#### TECHNICAL ANNEXES/ANNEXES TECHNIQUES

List of projects contained in these Technical Annexes:/Liste des projets contenus dans ces annexes techniques :

A023; A030; A031; A032; A033; A034; A035; A036; A037; A038; A039; A040; C455; C457; D076; D081; D109; D135; D138; D149; D167; D170; D173; D183; D184; D185; D188; D192; D210; D215; D216; D217; D218; F002; F003; F005; M013; M014; M033; M036; M037; M038; M713; M714; M717; M718; M720; M721; M722; M723; M724; M725; M726; M727; M728; M730

# ANNEX 1E,F A01P [ Project-Rapporteur : M723/MX ] <CE43> [Tr.: ]

EN: Note adopt A01P FR: adopt M

- 1. This subclass <u>covers</u> biocidal, pest repellant, pest attractant or plant growth regulatory activity of chemical compounds or preparations already classified as such in subclasses A01N or C12N, or in classes C01, C07-or C08. []
- 3. In this subclass, activity is classified in all appropriate places —. [] [!]
- Attention is drawn to cases where the subject of the invention concerns only biocidal, pest repellant, pest attractant or plant growth regulatory activity of chemical compounds or preparations, and the chemical structure, compound, mixture or composition of this subject of the invention is known. In such cases, classification is made in both subclass A01N and subclass A01P as invention information. In addition, if the chemical structure, compound, mixture or composition or any individual ingredient of a mixture or composition is considered to represent information of interest for search, it may also be classified as additional information. [new]
- 5. The classification symbols of this subclass are not listed first when assigned to patent documents —. [] [!]

- 1. La présente sous-classe couvre l'activité biocide, l'activité de répulsion ou d'attraction des animaux nuisibles, ou l'activité de régulation de croissance des végétaux, présentées par des composés ou des préparations chimiques déjà classés en tant que tels dans les sous-classes A01N ou C12N, ou dans les classes C01, C07-ou C08. []
- 2. Il est important de tenir compte des notes qui suivent le titre de la sous-classe A01N, qui s'appliquent également à la présente sous-classe —. [] [!]
- 3. Dans la présente sous-classe, l'activité est classée dans tous les endroits appropriés —. [] [!]
- L'attention de l'utilisateur est attirée sur le cas où l'objet de l'invention réside uniquement dans l'activité biocide, l'activité de répulsion ou d'attraction des animaux nuisibles, ou l'activité de régulation de croissance des végétaux, présentées par des composés ou des préparations chimiques, et où la structure chimique, le mélange ou la composition de l'objet de l'invention sont déjà connus. Dans ce cas, le classement s'effectue à la fois dans la sous-classe A01N et dans la sous-classe A01P à titre d'information d'invention. De plus, le composé chimique, le mélange ou la composition peuvent également être classés en tant que composé chimique, mélange ou composition en soi à titre d'information additionnelle. En outre, les composés ou les structures chimiques qui sont des ingrédients de mélanges ou de compositions et qui présentent un intérêt pour la recherche peuvent également être

classés comme information additionnelle. [new]

Les symboles de classement relatifs à la présente sous-classe ne sont pas placés en premier sur les documents de brevet -. [] []

ANNEX 2E,F A21 [ Project-Rapporteur : M726/SE ] <CE43>

[Tr.: ]

Note / Note A21

< Deleted / Supprimée >

ANNEX 3E,F A23 [ Project-Rapporteur : M726/SE ] <CE43>

EN: Note adopt A23 FR:

adopt

M

Attention is drawn ---**C12** 

< Note 2 Deleted >

wine, vinegar C13 industry -. [] [!] Sugar

Il est important ---**C12** vin, vinaigre **C13** 

> trie du sucre -. [] []

Indus

< Note 2 Deleted >

ANNEX 4E,F A47J

[Project-Rapporteur : D135/EP] <CE43>

[Tr.: EP]

EN: Title adopt FR: adopt

M

KITCHEN EQUIPMENT; COFFEE MILLS ; SPICE MILLS ; APPARATUS FOR MAKING BEVERAGES (disintegrating, e.g. mincing, B02C; severing, e.g. cutting, slicing, B26B, B26D)

MATÉRIEL DE CUISINE ; MOULINS À CAFÉ; MOULINS À ÉPICES; APPAREILS À PRÉPARER LES **BOISSONS** (pour désagrégation, p.ex. pour hacher, B02C; pour séparer, p.ex.

pour couper ou découper en tranches,

B26B, B26D)

EN: 9/00 adopt FR: adopt М

Apparatus or utensils for shaping butter or the like (for use in dairies

A01J 19/00, A01J 21/00; moulding plastic material in general B29C)

 Machines for peeling (universal kitchen) machines A47J 43/04)

Appareils ou ustensiles pour façonner le beurre ou les produits similaires ( pour emploi dans les laiteries A01J 19/00, A01J 21/00; moulage de matériaux à l'état plastique en général **B29C**)

 Machines à peler (machines universelles de cuisine A47J 43/04)

EN: 17/14 adopt FR: adopt M

EN: 27/05 adopt FR: adopt

• • Tier steam-cookers, i.e. with steamtight joints between cooking-vessels stacked while in use (tier cooking-vessels in general A47J 27/13)

EN: 27/082

27/082 • • with inserts for cooking different foods separately at the same time; Inserts therefor (inserts for cooking vessels in general A47J 36/16)

adopt M

FR:

adopt

M

EN: 27/212 • with signalling means, e.g. whistling adopt kettles (signalling milk-boiling vessels A47J 27/57)
adopt

M EN: 27/56

adopt

adopt

FR:

M

 Preventing boiling over, e.g. of milk ( appliances for preventing or destroying foam in dairy apparatus for treating milk A01J 11/02; preventing foaming in boiling in general B01B 1/02)

EN: 27/64 adopt FR: adopt M  for automatically lifting the cookingvessels (devices for automatically lifting eggs from boiling water A47J 29/04)

EN: 31/00 adopt FR: adopt M Apparatus for making beverages (household machines or implements for straining foodstuffs A47J 19/00; preparation of non-alcoholic beverages, e.g. by adding ingredients to fruit or vegetable juices, A23L 2/00; coffee or tea pots A47G 19/14; tea infusers A47G 19/16; dispensing beverages on draught B67D 1/00; brewing of beer C12C; preparation of wine or other alcoholic beverages C12G)

EN: 31/18 adopt FR: adopt

Μ

 Apparatus in which ground coffee or tealeaves are immersed in the hot liquid in the beverage container (<u>infusing bags</u> A47G 19/16)

EN: 33/00 adopt FR: adopt M Camp cooking devices without integral heating means (travelling cookers with one burner A47J 36/26; other travelling cookers heated by petroleum, gasoline, spirit, or the like F24C)

- Marmites à vapeur étagées, c. à d. avec des joints étanches à la vapeur entre les récipients de cuisson empilés les uns sur les autres lors de leur utilisation ( récipients de cuisson étagés en général A47J 27/13)
- à compartiments rapportés pour cuire séparément au même moment des aliments différents; Compartiments rapportés à cet usage (compartiments rapportés pour récipients de cuisson en général A47J 36/16)
- avec des moyens d'avertissement,
   p.ex. bouilloires à sifflet (avertisseurs de récipients pour faire bouillir le lait A47J
   27/57)
- Prévention du débordement par ébullition, p.ex. du lait ( dispositifs pour empêcher la formation de mousse ou éliminer celle-ci dans les appareils de traitement du lait A01J 11/02; prévention de la mousse pendant l'ébullition en général B01B 1/02)
- pour soulever automatiquement les récipients de cuisson (dispositifs pour retirer automatiquement les œufs de l'eau bouillante A47J 29/04)

Appareils à préparer les boissons (machines ou instruments de ménage pour passer les produits alimentaires A47J 19/00; préparation de boissons non alcoolisées, p.ex. par addition d'ingrédients aux jus de fruits ou de légumes, A23L 2/00; théières ou cafetières A47G 19/14; infuseurs à thé A47G 19/16; distribution de boissons à la pression B67D 1/00; brassage de la bière C12C; préparation de vin ou d'autres boissons alcoolisées C12G)

 Appareils dans lesquels du café moulu ou des feuilles de thé sont immergés dans le liquide chaud dans le récipient pour la boisson (sachets à infusion A47G 19/16)

Dispositifs de cuisson sans moyens propres de chauffage pour camping (réchauds de voyage à un feu A47J 36/26; réchauds de voyage à chauffage au pétrole, à l'essence, à l'alcool ou similaires F24C)

EN: 36/00 adopt FR: adopt M Parts, details or accessories of cooking-vessels (A47J 27/00-A47J 33/00-take take precedence insofar as these parts, details or accessories are restricted to a particular kind of cooking-vessel provided for in a single one of those groups ; heating devices for cooking-vessels in general F24)

Eléments Éléments, détails ou accessoires des récipients de cuisson (A47J 27/00-A47J 33/00-ont ont priorité pour autant que l'utilisation de ces éléments, détails ou accessoires soit limitée à un type particulier de récipient de cuisson prévu dans un seul de ces groupes ; dispositifs de chauffage pour récipients de cuisson en général F24)

EN: 36/14 adopt FR:

adopt

adopt

adopt

FR:

M

 Pouring-spouts, e.g. as parts separate from vessel (spouts in general B05B 1/22)  Becs verseurs, p.ex. constituant des éléments distincts du récipient (becs en général B05B 1/22)

M EN: 36/38

 for withdrawing or condensing cooking vapours from cooking utensils (<u>removing</u> cooking fumes from domestic stoves or ranges F24C 15/20)  pour éliminer ou condenser les vapeurs de cuisson dans les ustensiles de cuisine ( élimination des fumées de cuisson des poêles ou des fourneaux à usage domestique F24C 15/20)

EN: 37/08 adopt

EN: 41/00

Bread-toasters ( electric heating elements H05B )

• • Grille-pain ( éléments de chauffage électrique **H05B** )

FR: adopt M

Thermally-insulated vessels, e.g. flasks, jugs, jars (containers with thermal insulation in general B65D 81/38)

h SD

adopt M *EN:* **42/00** 

adopt

adopt

adopt M

adopt M

M

FR:

Μ

adopt

FR:

Coffee mills; Spice mills (as part of universal or multi-purpose machines A47J 43/04, A47J 44/00; grinding or pulverising in general B02C)

gourdes, cruches, jarres <del>( récipients à isolation thermique en général B65D</del> 81/38 )

Moulins à café ; Moulins à épices (

constituant un élément de machines

Récipients à isolation thermique, p.ex.

EN: 42/48 adopt FR:

 Attachment of mills to tables, walls, or the like (<u>attachment of household</u> machines in general to tables, walls, or the like A47J 45/02) universelles ou à usages multiples
A47J 43/04, A47J 44/00; mouture ou
réduction en poudre en général B02C)

• Fixation des moulins aux tables, murs

ménagers en général aux tables, murs ou

EN: 42/52 adopt FR:  Coffee mills combined with roasting devices (coffee-roasting devices per se A23N 12/00)  Moulins à café combinés avec des dispositifs de rôtissage (<u>dispositifs de</u> rôtissage du café en soi A23N 12/00)

ou similaires (fixation des appareils

similaires A47J 45/02)

EN: 43/04 adopt FR: adopt

EN: 43/26

 Machines for domestic use not covered elsewhere, e.g. for grinding, mixing, stirring, kneading, emulsifying, whipping or beating foodstuffs, e.g. power-driven ( food straining implements A47J 19/00; devices for grating A47J 43/25; multipurpose machines A47J 44/00)  Machines de ménage non prévues ailleurs, p.ex. pour moudre, mélanger, agiter, pétrir, émulsionner, fouetter ou battre les aliments, p.ex. actionnées par moteur (instruments pour passer les aliments A47J 19/00; râpes A47J 43/25; machines à usages multiples A47J 44/00)

Nutcrackers ( pliers B25B 7/00 )

Casse-noix (pinces B25B 7/00)

5

adopt FR: adopt M

EN: 43/28 adopt FR: adopt

M

- Other culinary hand implements, e.g. spatulas, pincers, forks or like food holders, ladles, skimming ladles, cooking spoons; Spoon-holders attached to cooking pots (calibrated capacity measures for fluids or fluent solid material G01F 19/00; weighing spoons G01G 19/56)
- Autres instruments à main de cuisine, p.ex. spatules, pinces, fourchettes ou articles similaires pour tenir les aliments, cuillères à pots, cuillères d'écumage, cuillères de cuisine ; Supports de cuillères fixés aux marmites (récipients de mesure calibrés pour des fluides ou des matériaux solides fluants G01F 19/00 ; cuillères à peser G01G 19/56)

EN: 45/02 adopt FR:

 for fastening kitchen utensils to tables, walls, or the like (for household utensils A47G 29/087)  pour fixer les ustensiles de cuisine aux tables, aux murs ou éléments similaires ( pour les appareils ménagers A47G 29/087 )

adopt M

- Heat-insulating handles (of detachable type A47J 45/07)
- Poignées isolantes ( détachables A47J 45/07 )

FR: adopt M

EN:

adopt

EN: 45/10 • De

45/08

adopt FR: adopt

M

 Devices for gripping or lifting hot cooking utensils, e.g. pincers, separate pot handles, fabric or like pads (<u>egg grasping</u> devices A47J 29/06)  Dispositifs pour saisir ou soulever les ustensiles de cuisson chauds, p.ex. pinces, poignées de marmite séparées, coussinets de tissu ou similaires ( dispositifs pour saisir les œufs A47J 29/06 )

EN: 47/00 adopt FR: adopt M Kitchen containers, stands or the like, not provided for in other groups of this subclass (containers in general B65D); Cutting-boards, e.g. for bread (with slicing devices B26D)

Récipients, supports ou objets similaires pour la cuisine, non prévus dans les autres groupes de la présente sous-classe (récipients en général B65D); Planches à découper, p.ex. pour le pain (avec des dispositifs pour former des tranches B26D)

EN: 47/16

 Stands, or holders for kitchen articles ( racks A47B)  Appuis ou supports pour articles de cuisine (étagères A47B)

adopt FR: adopt M

ANNEX 5E,F A47L [Project-Rapporteur : M014/IB] <CE43> [Tr.: IB]

EN: 11/40 adopt FR: adopt M Parts or details of machines not covered in, or of interest apart from, provided for in groups A47L 11/02-A47L 11/38, or not restricted to one of these groups, e.g. handles, arrangementarrangements of switches, skirts, buffers, or levers

Eléments Éléments ou parties constitutives des machines non couvertes prévus dans les groupes A47L 11/02-A47L 11/38 ou sans rapport avec ceux-ci, ou non limités à un de ces groupes, p.ex. poignées, disposition dispositions des interrupteurs,

ANNEX 6E,F A61L [Project-Rapporteur : M726/SE] <CE43>

[Tr.: ]

D Note / Note A61L < Deleted / Supprimée >

ANNEX 7E,F A61M [Project-Rapporteur : D109/US] <CE43>

[Tr.:]

EN: 99/00

adopt FR: adopt N

Subject matter not provided for in other groups of this subclass

Matière non prévue dans les autres groupes de la présente sous-classe

ANNEX 8E,F A61P [Project-Rapporteur : M724/MX] <CE43> [Tr.:]

EN: Note adopt A61P FR: adopt M

- 1. This subclass <u>covers</u> therapeutic activity of chemical compounds or medicinal preparations already classified as such in subclasses A61K or C12N, or in classes C01, C07 or C08.
- 2. In this subclass, the term "drugs" includes chemical compounds or compositions with therapeutic activity . [] [!]
- 3. In this subclass, therapeutic activity is classified in all appropriate places -

[1]

- 4. Attention is drawn to cases where the subject of the invention concerns only specific therapeutic activity of chemical compounds or medical preparations, and the chemical structure, compound, mixture or composition of this subject of the invention is known. In such cases, classification is made in both subclass A61K and subclass A61P as invention information. In addition, if the chemical structure, compound, mixture or composition or any individual ingredient of a mixture or composition is considered to represent information of interest for search, it may also be classified as additional information [new]
- 5. The classification symbols of this

- 1. La présente sous-classe <u>couvre</u> l'activité thérapeutique des préparations médicinales ou des composés chimiques déjà classés en tant que tels dans les sous-classes A61K ou C12N, ou dans les classes C01, C07-ou C08. [] [!]
- 2. Dans la présente sous-classe, le mot "médicament" comprend les composés ou les compositions chimiques ayant une activité thérapeutique -. [] [!]
- 3. Dans la présente sous-classe, l'activité thérapeutique est classée dans tous les endroits appropriés —. [] [!]
- L'attention de l'utilisateur est attirée sur le cas où l'objet de l'invention réside uniquement dans l'activité thérapeutique des composés chimiques ou des préparations médicinales et où la structure chimique, le mélange ou la composition de l'objet de l'invention sont déjà connus. Dans ce cas, le classement s'effectue à la fois dans la sous-classe A61K et dans la sous-classe A61P à titre d'information d'invention. Si de plus la structure chimique, le mélange ou la composition de l'objet de l'invention présentent un intérêt pour la recherche. ils peuvent également être classés en tant qu'information additionnelle. En outre, les composés ou les structures chimiques qui

subclass are not listed first when assigned to patent documents -.

[!]

sont des ingrédients de mélanges ou de compositions et qui représentent des informations utiles pour la recherche peuvent également être classés en tant qu'information additionnelle. [new] 5. Les symboles de classement relatifs

5. Les symboles de classement relatifs à la présente sous-classe ne sont pas placés en premier sur les documents de brevets —. [] [!]

# ANNEX 9E,F A61Q [Project-Rapporteur : M725/MX] <CE43> [Tr.:]

EN: Note adopt A61Q FR: adopt M

- 1. This subclass covers the use of cosmetics or similar toilet preparations already classified as such in main group A61K 8/00, in subclasses C11D or C12N, or in classes C01, C07 or C08.
- 2. When classifying in this subclass, classification is also made in subclass **A61P** if the preparation is stated to have therapeutic activity —. [] [!]
- 3. In this subclass, the use of cosmetics or similar toilet preparations is classified in all appropriate places —. []
- Attention is drawn to cases where 4. the subject of the invention concerns only the specific use of cosmetics or toilet preparations, and the chemical structure, compound, mixture or composition of this subject of the invention is known. In such cases, classification is made in main group A61K 8/00 or in subclass C11D, and also in subclass A61Q as invention information. In addition, if the chemical structure, compound, mixture or composition or any individual ingredient of a mixture or composition is considered to represent information of interest for search, it may also be classified as additional information. [new]
- 5. The classification symbols of this subclass are not listed first when assigned to patent documents —. [] [!]

- 1. La présente sous-classe couvre l'utilisation de cosmétiques ou de préparations similaires pour la toilette déjà classés en tant que tels dans le groupe principal A61K 8/00, dans les sous-classes C11D ou C12N, ou dans les classes C01, C07-ou C08. []
- 2. Lors du classement dans la présente sous-classe, un classement dans la sous-classe A61P est également attribué si la préparation est déclarée présenter une activité thérapeutique -
- 3. Dans la présente sous-classe, l'utilisation de cosmétiques ou de préparations similaires pour la toilette est classée dans tous les endroits appropriés ... [] [!]
- L'attention de l'utilisateur est attirée sur le cas où l'objet de l'invention réside uniquement dans l'utilisation de cosmétiques ou de préparations pour la toilette, et où la structure chimique, le mélange ou la composition de l'objet de l'invention sont connus. Dans ce cas. le classement s'effectue à la fois dans le groupe principal A61K 8/00 ou la sousclasse C11D, et dans la sous-classe **A61Q** à titre d'information d'invention. Si de plus la structure chimique, le mélange ou la composition de l'objet de l'invention présentent un intérêt pour la recherche, ils peuvent également être classés en tant qu'information additionnelle. En outre, les composés ou les structures chimiques qui sont des ingrédients de mélanges ou de compositions et qui représentent des informations utiles pour la recherche peuvent également être classés en tant qu'information additionnelle. [new] Les symboles de classement relatifs
- Les symboles de classement relatifs à la présente sous-classe ne sont pas placés en premier sur les documents de

ANNEX 10E,F A62D [ Project-Rapporteur : M726/SE ] <CE43>

Note / Note A62D

< Deleted / Supprimée >

ANNEX 11E,F A63C [ Project-Rapporteur : A030/EP ] <CE43>

[Tr.: EP]

EN: Guidance Skis ; Accessories for skiing or adopt heading snowboards; Accessories therefor

FR: 5/00adopt 11/00

М

EN: 5/00 adopt FR: adopt Μ

EN: 5/03 adopt FR: adopt M

EN: 5/035

EN: 5/04

adopt

adopt FR: adopt Μ

FR: adopt M

Skis ; Ski vehicles or snowboards ( sledges with runners, e.g. ski-bobs, B62B 13/00; runners for sledges B62B 17/02; runners for carrying wheeled vehicles to facilitate travel on snow or ice B62B 19/00)

Mono-skis Mono skis; Snowboards

Skis with ground engaging rolls or belts

Structure of the ski surface surface

thereof

 Special devices on parts of the skis with special devices thereon, e.g. steering devices

 Means comprising means for adjusting stiffness of skis

 Structure de la surface du skileur surface

Skis comportant des roulettes ou des

courroies en contact avec le avec roues

Skis <del>; Accessoires pour le ski</del>ou surfs des

Skis ; Véhicules sur skis (traîneaux à

patins ou surfs des neiges ( luges ou

supporter des véhicules à roues pour faciliter la circulation sur neige ou

traîneaux avec skis, p.ex. ski-bobs,

B62B 13/00; skis pour luges ou

Monoskis ; Surfs des neiges

ou chenilles en contact au sol

glace B62B 19/00)

traîneaux B62B 17/02 ; skis pour

neiges; Leurs accessoires

 Dispositifs particuliers sur éléments des skis, p.ex. gouvernes comprenant sur leur dessus des dispositifs spéciaux, p.ex. un quidon

Moyens pour régler la raideur des skis comprenant des moyens de réglage de leur raideur

EN: 5/06 adopt FR: adopt

M

EN: 5/07 adopt FR: adopt

M		
EN: 5/08 adopt FR: adopt M	Motor-driven skis ( A63C 5/035 takes motor-driven ( A63C 5/035 takes precedence )	<ul> <li>Skis à mus par un moteur ( A63C 5/035 a a priorité )</li> </ul>
EN: 5/11 adopt FR: adopt M	Skis-combined with sails or the like	<ul> <li>Skis combinés à des voiles ou assimilés</li> </ul>
EN: 5/12 adopt FR: adopt M	<ul> <li>Making of skisthereof; Selection of particular materials (materials for the running sole A63C 5/056)</li> </ul>	- Fabrication des skis; Emploi/leur fabrication; Sélection de matériaux particuliers (matériaux pour la semelle active de glisse A63C 5/056)
EN: 7/12 adopt FR: adopt M	Clamp-irons Ski crampons preventing lateral slipping	Crampons empêchant le glissement Couteaux empêchant un dérapage latéral
EN: 10/00 adopt FR: adopt N	Snowboard bindings	Fixations de surfs des neiges
EN: 10/02 adopt FR: adopt N	<ul> <li>characterised by details of the shoe holders</li> </ul>	<ul> <li>caractérisées par des parties constitutives du dispositif de retenue de la chaussure</li> </ul>
EN: 10/04 adopt FR: adopt N	Shoe holders for passing over the shoe	à sangles ou capot coiffant la chaussure
EN: 10/06 adopt FR: adopt N	• • • Straps therefor, e.g. adjustable straps	• • • Sangles à cet effet, p.ex. sangles ajustables
EN: 10/08 adopt FR: adopt N	· · Toe or heel stirrups; Clamps	Étriers avant ou arrière; Brides de serrage
EN: 10/10 adopt FR: adopt N	• • using parts which are fixed on the shoe, e.g. means to facilitate step-in	utilisant des éléments fixés à la chaussure, p.ex. moyens pour faciliter le chaussage
<i>EN:</i> 10/12 adopt	<ul> <li>Yieldable or self-releasing in the event of an accident, i.e. safety bindings</li> </ul>	<ul> <li>se relâchant ou se détachant d'elles- mêmes en cas d'accident, c. à d. fixations de sécurité</li> </ul>

FR: adopt N			
EN: adopt FR: adopt N	10/14	Interfaces, e.g. in the shape of a plate	Interfaces, p.ex. sous la forme de plaque
EN: adopt FR: adopt N	10/16	Systems for adjusting the direction or position of the bindings	Systèmes de réglage de l'orientation ou de la position des fixations
EN: adopt FR: adopt N	10/18	about a vertical rotation axis relative to the board	<ul> <li>autour d'un axe de rotation vertical par rapport à la planche</li> </ul>
EN: adopt FR: adopt N	10/20	in longitudinal or lateral direction relative to the board	en direction longitudinale ou latérale par rapport à la planche
EN: adopt FR: adopt N	10/22	• • to fit the size of the shoe (A63C 10/06 takes precedence)	<ul> <li>pour s'adapter à la taille de la chaussure (A63C 10/06 a priorité)</li> </ul>
EN: adopt FR: adopt N	10/24	Calf or heel supports, e.g. adjustable high back or heel loops	<ul> <li>Supports de mollets ou talons, p.ex. gouttière ou arceaux réglables</li> </ul>
EN: adopt FR: adopt N	10/26	Shock or vibration dampers	Amortisseurs de chocs ou de vibrations
EN: adopt FR: adopt N	10/28	characterised by auxiliary devices or arrangements on the bindings	<ul> <li>caractérisés par des dispositifs ou aménagements auxiliaires présents sur la fixation</li> </ul>
EN: adopt FR: adopt M	11/00	Accessories for skisskiing or snowboarding (fittings on vehicles for carrying skis B60R 9/12)	Accessoires pour le ski (accessoires pour skis montés sur véhicules pratiquer le ski ou le surf des neiges (adaptateurs sur véhicules pour transporter des skis B60R 9/12)
EN: adopt FR: adopt M	11/02	Devices for stretching, clamping or pressing skis or snowboards for transportation or storage	Dispositifs pour tendre, serrer ou presser les skis pour le transport ou le rangement des skis ou des surfs des neiges pour leur transport ou stockage

ANNEY 13E E	POAP   Project Pennertour - MO2	06/ID 1 40E425
D Note 53/00	< Delet	red / Supprimée >
ANNEX 12E,F	B01D [ Project-Rapporteur : M72 [Tr.: ]	26/SE ] <ce43></ce43>
EN: 11/26 adopt FR: adopt M	<ul> <li>Devices for use in mounting ski- bindings to skisbindings, e.g. jigs</li> </ul>	Dispositifs utilisés pour le montage des fixations des skisutilisés lors du montage de fixations, p.ex. gabarits de montage
EN: 11/20 adopt FR: adopt M	Snow-protectors on skis Snow protectors on skis or snowboards	<ul> <li>Protecteurs Protections contre la neige, montés sur les skis sur skis ou surfs des neiges</li> </ul>
EN: 11/18 adopt FR: adopt M	<ul> <li>Devices for removing snow from skis, ski-bindings or ski-boots snowboards, boots or bindings</li> </ul>	Dispositifs pour enleverôter la neige des skis, des fixations de skis ou des chaussures de skis surfs des neiges, des chaussures ou des fixations
EN: 11/14 adopt FR: adopt M	<ul> <li>Apparatus for repairing damaged skis or snowboards</li> </ul>	<ul> <li>Appareils de réparation des skis pour réparer des skis ou des surfs des neiges endommagés</li> </ul>
M EN: 11/10 adopt FR: adopt M	<ul> <li>Apparatus for towing skis (ski-lifts B61B 11/00)</li> </ul>	- Appareils <del>à remorquer les skis</del> pour remorquer ( remontées mécaniques pour skis <b>B61B 11/00</b> )
EN: 11/04 adopt FR: adopt	· for treating skis or snowboards	<ul> <li>pour le traitement des skis l'entretien des skis ou des surfs des neiges</li> </ul>

# ANNEX 13E,F B04B

[ Project-Rapporteur : M036/IB ] <CE43>

[Tr.:]

EN: Title adopt FR: adopt M

Title adopt FR: adopt M

CENTRIFUGEURS (tambours à grande vitesse pour la désagrégation B02C 19/11; séchoirs à tambour à usage domestique D06F; analyse, mesure, ou contrôle des propriétés physiques ou chimiques des échantillons prélevés pendant la centrifugation, voir les sous-classes correspondant à ces opérations, p.ex. G01N)

*EN:* 5/10 • Centrifuges combined with other apparatus, e.g. electrostatic separators ;

procedures, e.g. G01N)

 Centrifugeurs combinés avec d'autres appareils, p.ex. avec des séparateurs adopt Sets or systems of several centrifuges ( électrostatiques ; Ensembles ou systèmes FR: B04B 5/12 takes precedence; magnetic de plusieurs centrifugeurs (B04B 5/12-a adopt or electrostatic separators **B03C** takes priorité ; séparateurs magnétiques ou M precedence) électrostatiques **B03C** a priorité ) Casings; Lids (shock absorbers, Bâtis : Couvercles ( amortisseurs. EN: 7/02 vibration dampers F16F) dispositifs antivibratoires F16F) adopt FR: adopt M Rotary bowls (centrifugal casting) Tambours rotatifs (machines pour la EN: 7/08 coulée centrifuge B22D ) machines B22D) adopt FR: adopt Μ Tamis ou filtres (filtres en général) Sieves or filters (filters in general) EN: 7/16 B01D; sieves in general B07B) B01D ; tamis en général B07B ) adopt FR: adopt М formed or coated with sieving or formés ou revêtus d'éléments filtrants EN: 7/18 ou à tamis (filtres en général B01D; filtering elements (filters in general B01D; adopt sieves in general B07B) tamis en général B07B) FR: adopt М Equilibrage Équilibrage des tambours Balancing rotary bowls (balancing in EN: 9/14 rotatifs ( équilibrage en général G01M ) general G01M) adopt FR:

# ANNEX 14E,F B05B [Project-Rapporteur : D076/GB] <CE43> [Tr.: EP]

EN: 1/28 adopt FR: adopt M

adopt M

> with integral means for shielding the discharged liquid or other fluent material, e.g. to limit area of spray; with integral means for catching drips or collecting surplus liquid or other fluent material ( means for any of these purposes, per se, B05B 15/04)

 avec des moyens incorporés pour faire écran au liquide ou autre matériau fluide sortant, p.ex. pour limiter l'aire de pulvérisation; avec des moyens pour empêcher l'égouttement ou pour recueillir l'excès de liquide ou autre matériau fluide (moyens pour ces applications en soi B05B 15/04)

EN: 7/00 adopt FR: adopt M Spraying apparatus for discharge of liquids or other fluent materials from two or more sources, e.g. of liquid and air, of powder and gas ( B05B 3/00, B05B 5/00-take precedence; outlets not specially modified for two media B05B 1/00 take precedence)

Appareillages de pulvérisation pour débiter des liquides ou d'autres matériaux fluides provenant de plusieurs sources, p.ex. un liquide et de l'air, une poudre et un gaz ( B05B 3/00, B05B 5/00-ont priorité ; orifices non spécialement modifiés pour deux produits B05B 1/00 ont priorité)

EN: 9/08 adopt

• • • Apparatus to be carried on or by a person, e.g. of knapsack type (details or

• • • Appareillages pouvant être portés par une personne, p.ex. du type dorsal (

FR: adopt M components, e.g. casings, bodies, of portable power-driven tools not particularly related to the operation performed **B25F 5/00**)

détails ou parties constitutives, p.ex. boîtiers, corps, d'outils portatifs à moteur sans relation spécifique avec l'opération exécutée **B25F 5/00**)

#### ANNEX 15E,F B05C

[ Project-Rapporteur : D216/GB ] <CE43>

[Tr.:]

EN: Title adopt FR: adopt M

APPARATUS FOR APPLYING LIQUIDS OR OTHER FLUENT MATERIALS TO SURFACES, IN GENERAL (spraying apparatus, atomising apparatus, nozzles B05B; plant for applying liquids or other fluent materials to objects by electrostatic spraying B05B 5/08; processes for applying liquids or other fluent materials to surfaces B05D)

APPAREILLAGES POUR
L'APPLICATION DE LIQUIDES OU
D'AUTRES MATÉRIAUX FLUIDES AUX
SURFACES, EN GÉNÉRAL (
appareillages de pulvérisation,
appareillages d'atomisation, ajutages
ou buses B05B; installations pour
appliquer des liquides ou d'autres
matériaux fluides à des objets par
pulvérisation électrostatique B05B
5/08; procédés pour appliquer des
liquides ou d'autres matériaux fluides à
des surfaces B05D)

EN: 3/10 adopt FR: adopt

 the articles being moved through the liquid or other fluent material (conveying articles through baths B65G, e.g. B65G 49/02)  les objets étant déplacés dans le liquide ou autre matériau fluide (transfert des objets dans les bains de liquide B65G, p.ex. B65G 49/02)

EN: 3/15 adopt FR: adopt

Μ

M

 not supported on conveying means ( web or filament feeding arrangements
 B65H)  non supporté par des transporteurs ( alimentation en bandes ou en filaments B65H)

EN: 5/00 adopt FR: adopt M Apparatus in which liquid or other fluent material is projected, poured or allowed to flow on to the surface of the work ( B05C 7/00, B05C 19/00 take precedence; essentially involving spraying or electrostatic projection B05B take precedence)

Appareillages dans lesquels un liquide ou autre matériau fluide est projeté, versé ou répandu sur la surface de l'ouvrage ( B05C 7/00, B05C 19/00-ont priorité ; impliquant une pulvérisation ou une projection électrostatique B05B ont priorité)

EN: 11/00 adopt FR: adopt M Component parts, details or accessories not specifically provided for in groups B05C 1/00-B05C 9/00 (B05C 19/00-takes takes precedence; means for manipulating or holding work B05C 13/00; enclosures for apparatus, booths B05C 15/00; spray booths B05B 15/12)

Parties constitutives, détails ou accessoires non prévus dans les groupes B05C 1/00-B05C 9/00 ( B05C 19/00-a a priorité; moyens pour manipuler ou maintenir les articles B05C 13/00; enceintes pour les appareils, cabines B05C 15/00; cabines de pulvérisation B05B 15/12)

EN: 11/02 adopt FR: adopt M  Apparatus for spreading or distributing liquids or other fluent materials already applied to a surface (B05C 7/00 takes takes precedence; hand tools for such purposes B05C 17/10); Control of the thickness of a coating (controlling)  Appareils pour étaler ou répartir des liquides ou d'autres matériaux fluides déjà appliqués sur une surface (B05C 7/00-a a priorité; outils à main pour cet usage B05C 17/10); Réglage de l'épaisseur du revêtement (réglage du débit des liquides supply of liquid or other fluent material **B05C 11/10**)

ou d'autres matériaux fluides **B05C 11/10** 

EN: 17/00 adopt FR: adopt M Hand tools or apparatus using handheld tools, for applying liquids or other fluent materials to, for spreading applied liquids or other fluent materials on, or for partially removing applied liquids or other fluent materials from, surfaces (brushes A46B; absorbent pads, e.g. swabs, for applying media to the human body A61F 13/15; implements or apparatus for removing dry paint from surfaces B44D 3/16)

Outils à main ou appareils utilisant des outils tenus à la main pour appliquer ou étaler des liquides ou d'autres matériaux fluides sur des surfaces, pour enlever partiellement des liquides ou d'autres matériaux fluides des surfaces ( brosses ou pinceaux A46B; garnitures absorbantes, p.ex. tampons, pour appliquer des agents au corps humain A61F 13/15; matériel ou appareillage pour enlever la peinture séchée des surfaces B44D 3/16)

EN: adopt FR: adopt M

• for discharging material through an outlet orifice by pressure ( B05C 17/02 takes precedence; containers or packages with special means for dispensing fluent material by means of a piston or the like B65D 83/76; grease guns F16N 3/12 takes precedence)

 pour décharger par pression des matériaux à travers un orifice d'évacuation ( B05C 17/02-a priorité ; réceptacles ou paquets comportant des moyens particuliers pour distribuer des matériaux fluides au moyen d'un piston ou similaire B65D 83/76 ; pistolets à graisse F16N 3/12 a priorité )

EN: 17/06 adopt FR: adopt

M

Μ

Μ

Stencils (B05C 17/04 takes precedence; stencils used in connection with printing plates or foils B41N 1/24; drawing accessories B43L 13/00 takes precedence)

 Pochoirs ( B05C 17/04 a priorité ; stencils pour l'impression B41N 1/24 ; accessoires de dessin B43L 13/00 a priorité )

EN: 19/02 adopt FR: adopt using fluidised-bed technique (<u>fluidised-bed technique in general B01J 8/24</u>)

 utilisant des techniques de lit fluidisé ( technique du lit fluidisé en général B01J 8/24 )

EN: 19/04 adopt FR: adopt  the particulate material being projected, poured or allowed to flow onto the surface of the work ( B05C 19/02-takes precedence; involving spraying or electrostatic projection B05B takes precedence)  le matériau en particules étant projeté, versé ou répandu sur la surface de l'ouvrage ( B05C 19/02 a priorité ; impliquant une pulvérisation ou une projection électrostatique B05B a priorité )

EN: 21/00 adopt FR: adopt M Accessories or implements for use in connection with applying liquids or other fluent materials to surfaces, not provided for in groups B05C 1/00-B05C 19/00-( accessories or implements for use in connection with painting or artistic drawing and fully provided for in B44D 3/02-B44D 3/38, see subgroups of group B44D 3/00-)

Accessoires ou instruments employés pour l'application des liquides ou d'autres matériaux fluides à des surfaces, non prévus dans les groupes B05C 1/00-B05C 19/00-( accessoires ou instruments employés pour le dessin ou la peinture artistique et prévus nettement en B44D 3/02-B44D 3/38, voir les sous-groupes du groupe B44D 3/00 }

ANNEX 16E,F B05D [Project-Rapporteur : D217/GB] <CE43>

[Tr.:]

EN: Title adopt FR: adopt M

PROCESSES FOR APPLYING LIQUIDS OR OTHER FLUENT MATERIALS TO SURFACES, IN GENERAL (apparatus for applying liquids or other fluent materials to surfaces B05B, B05C; conveying articles or workpieces through baths of liquid B65G, e.g. B65G 49/02)

PROCÉDÉS POUR APPLIQUER DES LIQUIDES OU D'AUTRES D'AUTRES MATÉRIAUX FLUIDES AUX SURFACES, EN GÉNÉRAL (appareils pour appliquer des liquides ou d'autres matériaux fluides aux surfaces B05B, B05C; transport d'objets ou de pièces à usiner à travers des bains de liquide B65G, p.ex. B65G 49/02)

EN: 1/22 adopt FR: adopt

М

 using fluidised-bed technique ( fluidised-bed technique in general B01J 8/24) • • en utilisant la technique du lit fluidisé ( technique du lit fluidisé en général **B01J** 8/24 )

EN: 1/38 adopt FR: adopt M • • with intermediate treatment (
intermediate treatment per se B05D 3/00)

avec traitement intermédiaire (
 traitement intermédiaire en soi B05D 3/00 )

EN: 3/00 adopt FR: adopt

M

Pretreatment of surfaces to which liquids or other fluent materials are to be applied; After-treatment of applied coatings, e.g. intermediate treating of an applied coating preparatory to subsequent applications of liquids or other fluent materials (successively applying liquids or other fluent materials B05D 1/36; drying ovens E26B)

Traitement préalable des surfaces sur lesquelles des liquides ou d'autres matériaux fluides doivent être appliqués ; Traitement ultérieur des revêtements appliqués, p.ex. traitement intermédiaire d'un revêtement déjà appliqué, pour préparer les applications ultérieures de liquides ou d'autres matériaux fluides (applications successives de liquides ou d'autres matériaux fluides B05D 1/36; fours de séchage F26B)

EN: 5/08 adopt FR: adopt M  to obtain an anti-friction or anti-adhesive surface (<u>rendering particulate materials</u> free flowing in general, e.g. making them hydrophobic, B01J 2/30)  pour obtenir une surface antifriction ou anti-adhésive (traitement de matériaux particulaires leur permettant de s'écouler librement, en général, p.ex. en les rendant hydrophobes, B01J 2/30)

EN: 7/02 adopt FR: adopt

M

 to macromolecular substances, e.g. rubber (treatment or coating of shaped articles made of macromolecular substances C08J 7/00) à des substances macromoléculaires,
 p.ex. à du caoutchouc (traitement ou revêtement d'objets façonnés réalisés en une substance macromoléculaire C08J 7/00)

EN: 7/04 adopt FR: adopt M

- to surfaces of films or sheets ( producing layered products by applying coatings of pasty or pulverulent plastics B29C 41/00, B32B 37/00)
- à la surface de films ou de feuilles ( production de produits stratifiés par application de revêtements en matière plastique à l'état pâteux ou pulvérulent B29C 41/00, B32B 37/00)

EN: 7/12 adopt FR: adopt

to leather (<u>chemical treatment of leather</u>
 C14C; dyeing leather D06P)

 à du cuir (traitement chimique du cuir C14C; teinture du cuir D06P) M

EN: 7/14 adopt

- to metal, e.g. car bodies (involving a chemical reaction between the metal and
- the coating C23)

FR: adopt М

Μ

EN: 7/20 adopt

• to wires (for insulating electric cables H01B 13/16)

FR: adopt

- · à du métal, p.ex. à des carrosseries de voiture ( impliquant une réaction chimique entre le métal et le revêtement C23 )
- · à des fils ( pour isoler les câbles électriques H01B 13/16)

# ANNEX 17E,F B08B

[ Project-Rapporteur : M726/SE ] <CE43>

[Tr.:]

EN: Note adopt B08B --- in a room **F24F**.

--- dans un local F24F.

< Note 2 Deleted >

FR: adopt M

ANNEX 18E,F B09C

[ Project-Rapporteur : M726/SE ] <CE43>

[Tr.: ]

EN: Note adopt B09C FR: adopt M

In -----

"reclamation" means the partial or total elimination or the fixing of contaminants in soil -

. [] [!]

Dans ----:

"régénération" désigne l'élimination partielle ou totale ou la fixation des contaminants dans

le sol -. [] [!]

< Note 2 Deleted >

< Note 2 Deleted >

< Note 2 Deleted >

ANNEX 19E,F B24B

[Project-Rapporteur: A033/EP] < CE43>

[Tr.: EP]

37/00 EN: adopt FR: adopt

C

Lapping machines or devices, i.e. requiring pulverulent abrading substances inserted between a lap of relatively soft but rigid material and the surface to be lapped; Accessories therefor ( B24B 3/00 takes ;

Machines ou dispositifs de rodage, c. à d. utilisant une fine poudre abrasive qui roule entre un rodoir constitué d'un matériau relativement doux mais rigide et la surface à roder ; Accessoires à cet effet ( B24B 3/00 a priorité ; Accessoires (B24B 3/00 a priorité)

Accessories (B24B 3/00 takes

precedence)

EN:

37/005 · Control means for lapping machines or

devices

adopt FR: adopt Ν

 Moyens de commande pour machines ou dispositifs de rodage

EN: 37/01 < Delete new entry > adopt D EN: 37/013 • Devices or means for detecting - Dispositifs ou moyens pour détecter la lapping completion fin de l'opération de rodage adopt FR: adopt Ν EN: 37/015 · · Temperature control - Commande de la température adopt FR: adopt Ν EN: 37/02 • designed for working surfaces of pour roder desconçus pour travailler les revolution surfaces de révolution adopt FR: adopt С EN: 37/025 designed for working spherical - conçus pour travailler les surfaces sphériques adopt FR: adopt Ν EN: 37/04 · designed for working plane surfaces pour roder desconçus pour travailler les surfaces planes adopt FR: adopt С EN: 37/06 · · characterised by the movement of the - caractérisés par le déplacement de la work or lapping tool pièce ou de l'outil de rodage adopt FR: adopt Ν EN: 37/08 · · · for double side lapping · · · pour un rodage double face adopt FR: adopt Ν EN: 37/10 · · · for single side lapping pour un rodage simple face adopt FR: adopt Ν EN: 37/11 • Lapping tools Outils de rodage adopt FR: adopt Ν EN: 37/12 · · Lapping plates for working plane Plateaux de rodage pour travailler les surfaces surfaces planes adopt FR: adopt

Ν

EN: 37/14 adopt FR: adopt N	• • • characterised by the composition or properties of the plate materials	caractérisés par la composition ou les propriétés des matériaux du plateau
EN: 37/16 adopt FR: adopt N	characterised by the shape of the lapping plate surface, e.g. grooved	<ul> <li>caractérisés par la forme ou le profil de la surface du plateau de rodage, p.ex. rainurée</li> </ul>
EN: 37/20 adopt FR: adopt N	Lapping pads for working plane surfaces	Tampons de rodage pour travailler les surfaces planes
EN: 37/22 adopt FR: adopt N	• • • characterised by a multi-layered structure	• • • caractérisés par une structure multicouche
EN: 37/24 adopt FR: adopt N	characterised by the composition or properties of the pad materials	caractérisés par la composition ou les propriétés des matériaux du tampon
EN: 37/26 adopt FR: adopt N	• • • characterised by the shape of the lapping pad surface, e.g. grooved	• • • caractérisés par la forme ou le profil de la surface du tampon de rodage, p.ex. rainurée
EN: 37/27 adopt FR: adopt N	Work carriers	- Supports de pièce
EN: 37/28 adopt FR: adopt N	for double side lapping of plane surfaces	pour rodage double face de surfaces planes
EN: 37/30 adopt FR: adopt N	for single side lapping of plane surfaces	pour rodage simple face de surfaces planes
EN: 37/32 adopt FR: adopt N	· · · Retaining rings	· · · Bagues de retenue
EN: 37/34 adopt FR: adopt	- Accessories	- Accessoires

Ν

EN: 41/06 adopt FR:

adopt C

adopt

C

Work supports, e.g. adjustable steadies
 (B24B 37/27 takes precedence)

 Supports de pièces, p.ex. lunettes réglables ( B24B 37/27 a priorité )

EN: **49/00** adopt FR:

Measuring or gauging equipment for controlling the feed movement of the grinding tool or work; Arrangements of indicating or measuring equipment, e.g. for indicating the start of the grinding operation (B24B 33/06 takes, B24B 37/005 take precedence; if applicable to other machine tools, B23Q 15/00-B23Q 17/00 take precedence; gauging instruments in general G01B take precedence)

Appareillage de mesure ou de calibrage pour la commande du mouvement d'avance de l'outil de meulage ou de la pièce à meuler ; Agencements de l'appareillage d'indication ou de mesure, p.ex. pour indiquer le début de l'opération de meulage (B24B 33/06-a, B24B 37/005 ont priorité ; si l'appareillage est utilisable sur d'autres machines-outils B23Q 15/00-B23Q 17/00-ont priorité ; instruments de calibrage en général G01B ont priorité )

EN: 53/017 • Devices or means for dressing, cleaning adopt or otherwise conditioning lapping tools

 Dispositifs ou moyens pour dresser, nettoyer ou remettre en état les outils de rodage

FR: adopt N

EN: 53/02 adopt

of plane surfaces on abrasive tools (
 B24B 53/017 takes precedence )

 des surfaces planes des outils abrasifs ( B24B 53/017 a priorité )

FR: adopt C

FR: adopt C

EN: 53/04 adopt

 of cylindrical or conical surfaces on abrasive tools or wheels ( B24B 53/017 takes precedence )  des surfaces cylindriques ou coniques d'outils abrasifs ou de meules ( B24B 53/017 a priorité )

ANNEX 20E,F B24D

[Project-Rapporteur : A033/EP] <CE43>

[Tr.: EP]

EN: Title adopt FR: adopt M

TOOLS FOR GRINDING, BUFFING, OR SHARPENING (tools for grinding or polishing optical surfaces on lenses or surfaces of similar shape B24B 13/01; lapping tools B24B 37/11; grinding heads B24B 41/00; manufacture of abrasive or friction articles or shaped materials containing macromolecular substances C08J 5/14; polishing compositions C09G 1/00; abrasives C09K 3/14)

OUTILS POUR MEULER, POLIR OU AFFILER ( outils pour meuler ou polir les surfaces optiques des lentilles ou les surfaces de forme similaire B24B 13/01; outils de rodage B24B 37/11; têtes de meulage B24B 41/00; fabrication d'objets ou de matériaux façonnés, abrasifs ou de friction contenant des substances macromoléculaires C08J 5/14; compositions de produits à polir C09G 1/00; abrasifs C09K 3/14)

ANNEX 21E,F B25D [Project-Rapporteur : D149/DE] <CE43>

[Tr.:]

EN: Title adopt FR: adopt M	PERCUSSIVE TOOLS (percussive machines for forging B21J; hand-held drilling machines, in general B23B 45/00, for wood B27C 3/08; percussion drilling of earth or rock E21B)	OUTILS À PERCUSSION (machines à percussion pour le forgeage B21J; perceuses tenues à la main, en général B23B 45/00, pour le bois B27C 3/08; forage par percussion du sol ou de la roche E21B)
EN: 1/10 adopt FR: adopt M	<ul> <li>having work protector surrounding faces ( B25D 1/12 takes precedence )</li> </ul>	<ul> <li>entourés de surfaces de protection pour la pièce de travail (B25D 1/12 a priorité)</li> </ul>
EN: <b>7/00</b> adopt FR: adopt M	Picks ( combined with other tools B25F )	Pics <del>( combinés avec d'autres outils</del> <del>B25F )</del>
EN: 9/00 adopt FR: adopt M	Portable percussive tools with fluid- pressure drive, e.g. having several percussive tool bits operated simultaneously (centrifugal or rotary impact type B25D 15/00; portable non- percussive drilling tools driven by fluid pressure or pneumatic power B23B 45/04)	Outils portatifs à percussion entraînés par la pression d'un fluide, p.ex. ayant plusieurs têtes d'outils à percussion actionnées simultanément ( du type à éléments d'impact rotatifs ou animés par la force centrifuge B25D 15/00; perceuses portatives autres qu'à percussion entraînées hydrauliquement ou pneumatiquement B23B 45/04)
EN: 13/00 adopt FR: adopt M	Portable percussive tools with electromagnetic drive ( B25D 15/00 takes precedence centrifugal or rotary impact type B25D 15/00 )	Outils portatifs à percussion entraînés électromagnétiquement ( B25D 15/00 a priorité du type à éléments d'impact rotatifs ou animés par la force centrifuge B25D 15/00 )
EN: 16/00 adopt FR: adopt M	Portable percussive machines with superimposed rotation (portable drilling machines with superimposed percussive action B23B 45/16)	Machines portatives à percussion avec rotation superposée (perceuses portatives avec percussion superposée B23B 45/16)
EN: 17/00 adopt FR: adopt M	Details of, or accessories for, portable power-driven percussive tools (details or components, e.g. casings, bodies, of portable power-driven tools not particularly related to the operation performed B25F 5/00)	Parties constitutives ou accessoires d'outils portatifs à percussion actionnés mécaniquement (détails ou parties constitutives, p.ex. boîtiers, corps, d'outils portatifs à moteur sans relation spécifique avec l'opération exécutée B25F 5/00)
EN: 17/02 adopt FR: adopt M	<ul> <li>Percussive tool bits (<u>drill bits for earth drilling E21B 10/00</u>)</li> </ul>	Têtes d'outil à percussion (trépans carottiers de forage E21B 10/00)
EN: 17/10 adopt FR:	- Safety devices ( in general F16P )	<ul> <li>Dispositifs de sécurité ( en général F16P )</li> </ul>

adopt M

17/11 EN: adopt

EN: 17/14

 Arrangements of noise damping means ( noise damping in general G10K 11/16)

 Agencements des moyens pour réduire le bruit ( réduction du bruit en général G10K 11/16)

FR: adopt М

> Removing or laying dust (flushing) while drilling earth or rock E21B <del>21/00 )</del>

 Enlèvement ou dépôt de la poussière ( nettoyage des trous de forage par jet de fluide pendant le forage du sol ou de la roche **E21B 21/00**)

adopt FR: adopt M

Lubricating (in general F16N)

Lubrification ( en général F16N )

17/26 EN: adopt FR: adopt Μ

**ANNEX 22E,F B27K** [ Project-Rapporteur : D215/SE ] <CE43>

[Tr.: ]

EN: Title adopt FR: adopt M

PROCESSES. APPARATUS OR SELECTION OF SUBSTANCES FOR IMPREGNATING, STAINING, DYEING OR BLEACHING OF WOOD, OR FOR TREATING OF WOOD WITH PERMEANT LIQUIDS, NOT OTHERWISE PROVIDED FOR ( applying liquids or other fluent materials to surfaces in general B05; coating wood or similar material B44D +; CHEMICAL OR PHYSICAL TREATMENT OF CORK, CANE, REED, STRAW OR SIMILAR MATERIALS

PROCÉDÉS. APPAREILLAGE OU **EMPLOI DE SUBSTANCES** SPÉCIFIÉES POUR L'IMPRÉGNATION. LA COLORATION, LA TEINTURE OU LE BLANCHIMENT DU BOIS, OU POUR LE TRAITEMENT DU BOIS, NON PRÉVU AILLEURS, AVEC DES LIQUIDES PAR PÉNÉTRATION ( application de liquides ou d'autres matériaux fluides aux surfaces en général B05 ; revêtement du bois ou de matériaux similaires B44D); TRAITEMENT CHIMIQUE OU PHYSIQUE DU LIÈGE, DU JONC, DU ROSEAU, DE LA PAILLE OU DE MATÉRIAUX SIMILAIRES

EN: 1/00

**Damping** Dampening wood

adopt Μ

1/00 U

EN: 3/00 adopt FR: adopt М

Impregnating wood ( dyeing, staining **B27K 5/00** staining or dyeing wood B27K 5/02; combined impregnating and drying B27K 5/04)

Imprégnation du bois ( teinture, coloration B27K 5/00 coloration ou teinture du bois B27K 5/02;

imprégnation combinée avec le

séchage B27K 5/04)

< Inchangé >

M 3/15

 Imprégnation accompagnée deincluant une polymérisation

EN: 3/15 < unchanged > adopt

U

 Staining or dyeing wood; Bleaching Coloration ou teinture du bois ; EN: 5/02 wood (bleaching wood pulp D21C 9/10) Blanchiment du bois (blanchiment de la adopt pâte de bois D21C 9/10 ) FR: adopt M Softening or hardening wood (by Ramollissement ou durcissement du EN: 5/06 impregnating involving polymerisation bois (par imprégnation incluant une adopt **B27K 3/15**) polymérisation B27K 3/15) FR: adopt M Chemical or physical treatment of cork Traitement physique ou chimique du EN: **7/00** ( mechanical working of cork B27J 5/00 liège (travail mécanique du liège B27J adopt <del>5/00 )</del> FR: adopt M Traitement chimique ou physique du Chemical or physical treatment of reed, EN: 9/00 straw, or similar material (mechanical roseau, de la paille ou de matériaux adopt working of cane or the like B27J 1/00) similaires ( travail mécanique du jonc FR: ou des matériaux similaires B27J 1/00 ) adopt Μ ANNEX 23E,F B60R [ Project-Rapporteur : M036/IB ] <CE43> [Tr.:] Dispositions pour la visibilité optique ( Optical viewing arrangements ( EN: 1/00 antiglare equipment, e.g. polarising, for équipement anti-éblouissant, p.ex. adopt windscreens or windows B60J 3/00; polarisant, pour pare-brise ou fenêtres FR: devices per se G02B; heating B60J 3/00; dispositifs en soi G02B; adopt arrangements specially adapted for dispositions pour le chauffage М transparent or reflecting areas H05B spécialement adaptées à des surfaces 3/84) transparentes ou réfléchissantes H05B 3/84) Arrangements of steps, e.g. running-Aménagements des marches, p.ex. EN: 3/00 boards (constructed as superstructure marchepieds (en tant qu'éléments de

adopt FR: adopt M

sub-units of road vehicles B62D; ladders E06C B62D 25/22)

superstructure des véhicules routiers B62D ; échelles E06CB62D 25/22 ) Compartiments, à l'intérieur du

EN: 5/00 adopt FR: adopt M

Compartments within vehicle body primarily intended or sufficiently spacious for trunks, suit-cases, or the like (primarily intended for stowing loads in load-transporting vehicles **B60P**; arrangements for stowing spare wheels **B62D 43/00** B62D 43/06)

véhicule, principalement destinés ou suffisamment spacieux pour loger des malles, des valises ou des objets analogues (destinés au rangement des charges dans un véhicule de transport **B60P**; aménagements pour loger les roues de secours B62D 43/00B62D 43/06)

EN: 7/00 adopt FR: adopt М

Stowing or holding appliances inside of vehicle primarily intended for personal property smaller than suit-cases, e.g. travelling articles, or maps (for radio sets, television sets, telephones, or the like, mounting of cameras operative

Accessoires de rangement ou fixation, intérieurs aux véhicules. essentiellement destinés aux objets personnels de dimension plus petite qu'une valise, p.ex. articles de voyage ou cartes (pour postes radio, de

during drive, tools, or spare parts B60R 11/00B60R 11/02-B60R 11/06; for receptacles for refuse, food, beverages, cigarettes B60NB60N 3/00)

télévision, téléphones ou similaires, montage de caméras opérant pendant la marche, outils ou pièces de rechange B60R 11/00 B60R 11/02-B60R 11/06; pour réceptacles à déchets, à aliments, boissons ou cigarettes B60N B60N 3/00)

EN: 9/05 adopt FR: adopt

M

М

M

 Carriers characterised by wind deflecting means (wind deflectors for open roofs B60J 7/22)  Porte-bagages caractérisés par des moyens déflecteurs d'air (déflecteurs d'air pour toits ouvrants B60J 7/22)

EN: 9/08 adopt FR: adopt

 specially adapted for sports gear ( vehicles specially adapted for carrying aeroplanes, for carrying boats B60P)  spécialement adaptés pour des engins de sport (véhicules spécialement adaptés pour transporter des avions, pour transporter des bateaux B60P)

EN: 11/02 adopt FR: adopt  for radio sets, television sets, telephones, or the like; Arrangement of controls thereof (of aerials H01Q)  pour postes radio, de télévision, téléphones, ou objets similaires;
 Disposition de leur commande (pour antennes H01Q)

EN: 11/04 adopt FR: adopt M  Mounting of cameras operative during drive; Arrangement of controls thereof relative to the vehicle (<u>cameras per se</u> G03B)  Montage des caméras pour fonctionner pendant la marche; Disposition de leur commande par rapport au véhicule ( caméras en soi G03B)

EN: 11/06 adopt FR:

 for tools or spare parts (for vehicle roof parts B60J 7/20; for spare wheels B62D spare wheels B62D 43/00) pour outils ou pièces de rechange ( pour parties du toit du véhicule B60J 7/20 ;
 pour roues de rechange B62D B62D 43/00 )

EN: 13/06 adopt FR: adopt

adopt M

М

 Sealing strips (sealing arrangements for vehicle windows, windscreens, non-fixed roofs, doors, or similar devices B60J 10/00)  Bandes d'étanchéité (dispositions pour l'étanchéité pour fenêtres, pare-brise, toits amovibles, portes ou dispositifs similaires dans les véhicules B60J 10/00)

ANNEX 24E,F B60R [ Project-Rapporteur : M014/IB ] <CE43> [Tr.: IB]

M 13/10

 Dispositifs d'identification, de plaques minéralogiques, ou de fonctions analogues d'identification, dispositifs pour plaques d'immatriculation ou dispositifs similaires

EN: 13/10 adopt

< unchanged >

### **ANNEX 25E,F B60R**

# [ Project-Rapporteur : M036/IB ] <CE43> [Tr.: ]

EN: 16/033
adopt
FR: adopt
M

- • • characterised by the use of electrical cells or batteries (for propulsion purposes (for propulsion purposes) (fo

 caractérisé par l'utilisation de cellules électriques ou de batteries (pour la propulsion B60K 1/04; approvisionnement des véhicules en batteries ou retrait des batteries des véhicules B60S 5/06; essai de l'état de charge G01R 31/36)

EN: 17/00 adopt FR: adopt M Arrangements or adaptations of lubricating systems or devices ( lubricating in general F16N )

Aménagements ou adaptations des systèmes ou dispositifs de graissage ( graissage en général F16N )

EN: 19/00 adopt FR: adopt M Wheel guards; Radiator guards; Obstruction removers; Fittings damping bouncing force in collisions ( mudguards B62D B62D 25/16) Protège-roues ; Protège-radiateurs ; Déplaceurs d'obstacles ; Equipements amortissant la force de choc dans les collisions ( garde-boue B62DB62D 25/16 )

EN: 19/02 adopt FR: adopt

M

 Bumpers, i.e. impact receiving or absorbing members for protecting vehicles or fending off blows from other vehicles or objects (initiating brake action by contact of bumper with an external object B60T 7/22; for rail vehicles B61F 19/04; safety equipment for cycles B62J 27/00; integral with waterborne vessels or specially adapted therefor B63B 59/02) Pare-chocs, c. à d. éléments pour recevoir ou absorber les chocs pour protéger les véhicules ou dévier les chocs provenant d'autres véhicules ou objets ( déclenchement du freinage par contact du pare-chocs avec un objet externe B60T 7/22; pour véhicules ferroviaires B61F 19/04; équipements de sécurité pour cycles B62J 27/00; défenses intégrées aux navires ou spécialement adaptées à l'usage à bord de navires B63B 59/02)

EN: 19/20 adopt FR: adopt - containing gas or liquid, e.g. inflatable (connection of valves to inflatable elastic bodies B60C 29/00)

- - - contenant du gaz ou du liquide, p.ex. gonflables <del>(raccordement des valves aux corps élastiques gonflables **B60C 29/00**)</del>

EN: 19/26 adopt FR: adopt

M

M

 comprising yieldable mounting means (springs, shock absorbers, or means for damping vibrations per se F16F)  comprenant des moyens de montage susceptibles de céder (ressorts, amortisseurs ou moyens pour amortir les vibrations en soi F16F)

EN: 19/42 adopt FR:

adopt

М

• • extending primarily along the sides of, or completely encircling, a vehicle (
ernamental or guard strips B60R 13/04)

 s'étendant essentiellement sur les côtés du véhicule ou entourant complètement ce dernier (bandes ornementales ou de protection B60R 13/04)

EN: 21/00 adopt FR: adopt M Arrangements or fittings on vehicles for protecting or preventing injuries to occupants or pedestrians in case of accidents or other traffic risks ( safety belts or body harnesses in vehicles B60R 22/00; devices, apparatus or

Dispositions ou équipements sur les véhicules pour protéger les occupants ou les piétons ou pour leur éviter des blessures en cas d'accidents ou d'autres incidents dus à la circulation ( ceintures ou harnais de sécurité dans methods for life-saving in general A62B ; safety devices for propulsion unit control specially adapted for, or arranged in, vehicles B60K 28/00; seats constructed to protect the occupant from the effect of abnormal gforces, e.g. crash or safety seats, B60N 2/42; energy-absorbing arrangements for hand wheels for steering vehicles B62D 1/11; energy-absorbing arrangements for vehicle steering columns B62D 1/19; harnessing in aircraft B64D 25/00)

les véhicules B60R 22/00 ; dispositifs, appareils ou procédés de sauvetage en général A62B ; dispositifs de sécurité pour la commande des ensembles de propulsion spécialement adaptés aux véhicules ou aménagés dans ceux-ci B60K 28/00; sièges construits pour protéger l'occupant des effets des forces d'accélération anormales, p.ex. sièges anticollision ou sièges de sécurité, B60N 2/42 ; dispositions pour absorber l'énergie dans les volants de direction de véhicules B62D 1/11; dispositions pour absorber l'énergie dans les colonnes de direction de véhicules B62D 1/19; harnachement dans les aéronefs B64D 25/00)

EN: 21/08 adopt FR: adopt

M

• • • movable from an inoperative to an operative position, e.g. in a collision ( electrical circuits for triggering safety arrangements B60R 21/01)

 mobiles d'une position inopérante à une position active, p.ex. en cas de collision ( circuits électriques pour déclencher le fonctionnement des dispositions de sécurité B60R 21/01 )

EN: 21/13 adopt FR:

 Roll-over protection (<u>electrical circuits</u> for triggering safety arrangements **B60R** 21/01)

 Arceaux de sécurité (circuits) électriques pour déclencher le fonctionnement des dispositions de sécurité B60R 21/01)

EN: 21/16 adopt

adopt Μ

FR:

M

adopt

adopt

Μ

 Inflatable occupant restraints or confinements designed to inflate upon impact or impending impact, e.g. air bags ( connection of valves to inflatable elastic bodies **B60C 29/00**)

 Moyens gonflables de retenue ou d'immobilisation des occupants prévus pour se gonfler lors d'un choc ou en cas de choc imminent, p.ex. sacs gonflables ( raccordement des valves aux corps élastiques gonflables B60C 29/00 )

EN: 21/33 adopt FR:

· · · Arrangements for non-electric triggering of inflation ( electrical circuits for triggering safety arrangements **B60R** 21/01)

- - Dispositions pour déclencher le gonflage par des moyens non électriques ( circuits électriques pour déclencher le fonctionnement des dispositions de sécurité B60R 21/01)

EN: 22/00 adopt FR:

22/10

Safety belts or body harnesses in vehicles ( safety belts or body harnesses in general A62B 35/00) Ceintures ou harnais de sécurité dans les véhicules (ceintures ou harnais de sécurité en général A62B 35/00 )

adopt М EN:

 specially adapted for children or animals (children's seats B60N 2/24)

 spécialement conçus pour les enfants ou les animaux ( sièges pour enfants B60N 2/24)

adopt FR: adopt M

EN: 22/195 · · with means to tension the belt in an emergency ( electrical circuits for triggering safety arrangements **B60R** <del>21/01</del>)

ceinture en cas d'urgence (circuits électriques pour déclencher le fonctionnement des dispositions de sécurité B60R 21/01)

avec des moyens pour tendre la

adopt M

FR:

adopt

EN: 22/30 adopt FR:

 Coupling devices other than buckles, including length-adjusting fittings (buckles)
 A44B 11/00; releasable fastenings in general F16B)

adopt M

adopt

M

EN: 22/46 adopt FR:

with means to tension the belt in an emergency ( electrical circuits for triggering safety arrangements B60R 21/01 )

EN: 25/00 adopt FR: adopt M Vehicle fittings for preventing or indicating unauthorised use or theft of vehicles (anti-theft devices for wheel cover discs, rings or the like B60B 7/16; locks or bolts per se E05)

- Dispositifs d'accouplement autres que des boucles comportant des moyens de réglage de la longueur (boucles A44B 11/00 ; attaches largables en général F16B)
- avec des moyens pour tendre la ceinture en cas d'urgence (circuits électriques pour déclencher le fonctionnement des dispositions de sécurité B60R-21/01)

Equipements Équipements des véhicules pour interdire l'usage non autorisé ou le vol du véhicule ou pour le signaler (dispositifs antivol pour chapeaux de roue, couronnes ou dispositifs similaires B60B 7/16; pênes ou serrures en soi E05)

### ANNEX 26E,F B60W

[Project-Rapporteur : A038/EP] <CE43>

[Tr.: EP]

EN: Note adopt B60W FR: adopt M

- 1. This subclass does Main groups B60W 10/00 and B60W 30/00-B60W 50/00 do not cover the control of a single sub-unit; such control is classified in the relevant place for the sub-unit, e.g. F02D, F16H. Where a single sub-unit is controlled by means of signals or commands from other sub-units, the control of this single sub-unit is classified in the relevant place for this sub-unit. For example, the control of variable-ratio gearing by means of signals from the engine or the accelerator is classified in the subclass for gearing, F16H... [] [!]
- 2. Conjoint control of driveline units, e.g. engines, and variable-ratio gearing occurring only transiently during ratio shift and being also characterised by the control of the gearing is also classified in the subclass for gearing, F16H—. [] [!]

## < Note 3 Deleted >

- 3. When classifying in group B60W 10/00, classification must also be made in groups B60W 20/00-B60W 50/00-in- in order to identify the purpose or use of the control —. [] [!]
- 4. In this subclass, the following terms are used with the meanings indicated :
  : [] [!]
  - "conjoint control" means

- La présente sous-classe ne couvre Les groupes principaux B60W 10/00 et B60W 30/00-B60W 50/00 ne couvrent pas la commande d'un seul sousensemble; cette dernière est classée à l'endroit correspondant audit sousensemble, p.ex. F02D, F16H. Quand un seul sous-ensemble est commandé par des signaux ou des commandes provenant d'autres sous-ensembles, la commande de ce sous-ensemble seul est classée à l'endroit approprié pour ledit sous-ensemble. Par exemple, la commande d'une transmission à rapport variable par des signaux venant du moteur ou de l'accélérateur est classée dans la sous-classe des transmissions, F16H\_. **[**] []
- 2. La commande conjuguée des ensembles de propulsion, p.ex. du moteur et d'une transmission à rapport variable, qui a lieu uniquement de façon transitoire pendant le changement de rapport de transmission et qui est caractérisée par la commande de la transmission est également classée dans la sous-classe des transmissions, F16H-
- . [] [!] < Note 3 Deleted >
- 3. Lors du classement dans le groupe B60W 10/00, un classement dans les groupes B60W 20/00-B60W 50/00

that a programmed or condition-responsive automatic controller on board the vehicle, embodying control logic for vehicle sub-units of different type or different function, sends control signals to actuators of two or more vehicle sub-units, so that the sub-units act together to solve a particular problem or in response to a particular driving condition ;-; []

- "drive control system" means an electronic system in a road vehicle for automatically controlling the movement of that vehicle in order to take certain actions; [] [!]
- "road vehicle" means a vehicle normally under the control of a human driver for transportation on roads, e.g. an automobile, truck or bus ; [] [!]
- "sub-unit" means one of the following vehicle systems: propulsion system, clutch system, change-speed gearing system, system for distributing drive torque between front and rear axles, axle differential system, brake system, steering system, suspension system, energy storage means, fuel cells or auxiliary equipment —. [] [!]

identifiant identifiant l'objet, la destination ou la fonction de la commande est également attribué ... [] [!]

- 4. Dans la présente sous-classe, les expressions suivantes ont la signification ci-dessous indiquée ∴: [] [!]
  - "commande conjuguée" désigne un système embarqué, incorporant la logique de commande de plusieurs sousensembles du véhicule, de fonction ou de type différents, qu'il soit programmé ou qu'il réagisse automatiquement à la situation, ce système émettant des signaux de commande à destination de dispositifs d'actionnement de plusieurs de ces sous-ensembles, de manière à ce que ces derniers coopèrent afin de résoudre un problème particulier ou en réponse des circonstances de conduite données ;; [!]
  - "système d'aide à la conduite" désigne un système électronique embarqué destiné à commander automatiquement le mouvement du véhicule ;-; []
  - "véhicule routier"
    désigne un véhicule normalement
    commandé par un conducteur et
    destiné au transport sur route,
    p.ex. une automobile, un poids
    lourd ou un autobus ;-; [] [!]
  - "sous-ensemble"
    désigne l'un des systèmes
    embarqués suivants: ensemble
    de propulsion, embrayage, boîte
    de vitesses, système de
    répartition du couple moteur entre
    l'essieu avant et l'essieu arrière,
    différentiel, système de freinage,
    ensemble de direction, système
    de suspension, moyens de
    stockage de l'énergie, pile à
    combustible ou équipement
    auxiliaire —. [] [!]

EN: 10/10 adopt FR: adopt C including control of change-speed gearings

 comprenant la commande des boîtes de vitesses

EN: adopt FR: adopt N	10/101	- Infinitely variable gearings	transmissions à variation continue du rapport
EN: adopt FR: adopt N	10/103	• • • of fluid type	• • • de type fluidique
EN: adopt FR: adopt N	10/105	• • • of electric type	• • • de type électrique
EN: adopt FR: adopt N	10/107	• • • with endless flexible members	• • • avec des organes flexibles sans fin
EN: adopt FR: adopt N	10/108	• • • Friction gearings	• • • transmissions par friction
EN: adopt FR: adopt N	10/109	• • • • of toroid type	· · · · de type toroïde
EN: adopt FR: adopt N	10/11	Stepped gearings	- Boîte de vitesses étagée
EN: adopt FR: adopt N	10/111	with separate change-speed gear trains arranged in series	• • • avec des trains d'engrenages de changement de vitesse séparés disposés en série
EN: adopt FR: adopt N	10/113	double clutch transmission selection of one of the torque flow paths by the corresponding input clutch	
EN: adopt FR: adopt N	10/115	• • • with planetary gears	· · · à engrenages planétaires
<i>EN:</i> adopt D	10/117	< Delete new entry >	

EN: 10/119 adopt FR: adopt N	<ul> <li>including control of all-wheel-driveline- means, e.g. transfer gears or clutches for dividing torque between front and rear axles (B60W 10/14 takes precedence)</li> </ul>	<ul> <li>avec commande des transmissions intégrales, p.ex. engrenages de transfert ou embrayages pour répartir le couple entre les axes avant et arrière (B60W 10/14 a priorité)</li> </ul>
EN: 10/12 adopt FR: adopt C	including control of differentials	<ul> <li>comprenant la commande des différentiels</li> </ul>
EN: 10/14 adopt FR: adopt N	Central differentials for dividing torque between front and rear axles	Différentiels centraux pour répartir le couple entre les axes avant et arrière
EN: 10/16 adopt FR: adopt N	Axle differentials, e.g. for dividing torque between the left and right wheels	Différentiels axiaux, p.ex. pour répartir le couple entre les axes gauche et droit
EN: 10/18 adopt FR: adopt C	including control of braking systems	<ul> <li>comprenant la commande des systèmes de freinage</li> </ul>
EN: 10/184 adopt FR: adopt N	• • with wheel brakes	• • avec des freins de roues
EN: 10/188 adopt FR: adopt N	• • • hydraulic brakes	· · · freins hydrauliques
EN: 10/192 adopt FR: adopt N	• • • electric brakes	• • • freins électriques
EN: 10/196 adopt FR: adopt N	acting within the driveline, e.g. retarders	agissant sur la ligne de transmission, p.ex. ralentisseurs
EN: 10/198 adopt FR: adopt N	• • with exhaust brakes	par freinage sur l'échappement
EN: 30/02 adopt FR:	Control of vehicle driving stability	Commande de la stabilité dynamique du véhicule

adopt C		
EN: 30/04 adopt FR: adopt C	related to roll-over prevention	destinée à la prévention du basculement
EN: 30/045 adopt FR: adopt N	Improving turning performance	améliorant les performances en virage
EN: 30/05 adopt D	< Delete new entry >	
EN: 30/055 adopt D	< Delete new entry >	
EN: 30/08 adopt FR: adopt C	<ul> <li>Predicting or avoiding probable or impending collision</li> </ul>	Anticipation ou prévention de collision probable ou imminente
EN: 30/085 adopt FR: adopt N	<ul> <li>Taking automatic action to adjust vehicle attitude in preparation for collision, e.g. braking for nose dropping</li> </ul>	<ul> <li>Ajustant automatiquement la position du véhicule en préparation de la collision, p.ex. en freinant pour piquer du nez</li> </ul>
EN: 30/09 adopt FR: adopt N	Taking automatic action to avoid collision, e.g. braking and steering	<ul> <li>Entreprenant une action automatiquement pour éviter la collision, p.ex. en freinant ou tournant</li> </ul>
EN: 30/095 adopt FR: adopt N	Predicting travel path or likelihood of collision	Prévision du trajet ou de la probabilité de collision
EN: 30/16 adopt FR: adopt C	Control of distance between vehicles, e.g. keeping a distance to preceding vehicle	Contrôle de la distance entre les véhicules, p.ex. pour maintenir la distance avec le véhicule qui précède
EN: 30/165 adopt FR: adopt N	· Automatically following the path of a preceding lead vehicle, e.g. "electronic tow-bar"	- · · Suivant automatiquement le trajet d'un véhicule meneur, p.ex. "barre de remorquage automatique"
EN: 30/17 adopt FR: adopt N	• • • with provision for special action when the preceding vehicle comes to a halt, e.g. stop and go	avec des moyens d'action spécifique quand le véhicule précédent s'arrête, p.ex. "stop and go"

EN: 30/18 adopt FR: adopt C	Propelling the vehicle	· Propulsion du véhicule
EN: 30/182 adopt FR: adopt N	Selecting between different operative modes, e.g. comfort and performance modes	Sélection entre plusieurs modes opératoires, p.ex. confort ou sportif
EN: 30/184 adopt FR: adopt N	Preventing damage resulting from overload or excessive wear of the driveline	<ul> <li>Prévention des dégâts provoqués par la surcharge ou l'usure excessive de la ligne de transmission</li> </ul>
EN: 30/186 adopt FR: adopt N	friction elements, e.g. clutches	Usure excessive ou détérioration des éléments de friction, p.ex. des embrayages
EN: 30/188 adopt FR: adopt N	Controlling power parameters of the driveline, e.g. determining the required power	Commande des paramètres de puissance de la ligne de transmission, p.ex. déterminant la puissance requise
EN: 30/19 adopt FR: adopt N	Improvement of gear change, e.g. by synchronisation or smoothing gear shift	Amélioration du changement de vitesse, p.ex. en synchronisant ou en adoucissant le changement de rapport
EN: 30/192 adopt FR: adopt N	Mitigating problems related to power- up or power-down of the driveline, e.g. start-up of a cold engine	Minimisant les problèmes liés à la mise en marche ou à l'arrêt de la ligne de transmission, p.ex. démarrage d'un moteur à froid
EN: 30/194 adopt N	• • • related to low temperature conditions, e.g. high viscosity of hydraulic fluid	
N 30/194		<ul> <li>relatifs à des conditions de basse température, p.ex. haute viscosité du fluide hydraulique</li> </ul>
EN: 40/06 adopt FR: adopt C	- Road conditions	- · liés à l'état de la route
EN: 40/064 adopt FR: adopt N	· · · Degree of grip	• • • degré d'adhérence
EN: 40/068	· · · Road friction coefficient	· · · coefficient de friction de la route

adopt FR: adopt Ν EN: 40/072 · · · Curvature of the road · · · Courbure de la route adopt FR: adopt Ν EN: 40/076 · · · Slope angle of the road · · · Angle de déclivité de la route adopt FR: adopt Ν EN: 40/08 • related to drivers or passengers liés aux conducteurs ou aux passagers adopt FR: adopt С EN: 40/09 · · Driving style or behaviour - Style ou comportement de conduite adopt FR: adopt Ν related to vehicle motion liés au mouvement du véhicule EN: 40/10 adopt FR: adopt EN: 40/101 · · Side slip angle of tyre Angle de dérapage latéral du pneu adopt FR: adopt Ν EN: 40/102 < Delete new entry > adopt D EN: 40/103 · · Side slip angle of vehicle body · · Angle de dérapage latéral du véhicule adopt FR: adopt EN: 40/104 < Delete new entry > adopt EN: 40/105 · · Speed · · Vitesse adopt FR: adopt Ν EN: 40/106 < Delete new entry > adopt D

EN: 40/107 adopt FR: adopt N	Longitudinal acceleration	Accélération longitudinale
EN: 40/108 adopt D	< Delete new entry >	
EN: 40/109 adopt FR: adopt N	- Lateral acceleration	Accélération latérale
EN: 40/11 adopt FR: adopt N	- Pitch movement	Mouvement de tangage
EN: 40/112 adopt FR: adopt N	- Roll movement	Mouvement de roulis
EN: 40/114 adopt FR: adopt N	Yaw movement	Mouvement de lacet
EN: 40/12 adopt FR: adopt C	<ul> <li>related to parameters of the vehicle itself</li> </ul>	<ul> <li>liés à des paramètres du véhicule lui- même</li> </ul>
EN: 40/13 adopt FR: adopt N	Load or weight	Charge ou masse
EN: 50/02 adopt FR: adopt C	<ul> <li>Ensuring safety in case of control system failures, e.g. by diagnosing, circumventing or fixing failures</li> </ul>	<ul> <li>pour préserver la sécurité en cas de défaillance du système d'aide à la conduite, p.ex. en diagnostiquant ou en palliant à un dysfonctionnement</li> </ul>
EN: 50/023 adopt FR: adopt N	Avoiding failures by using redundant parts	Élimination des défaillances en utilisant des éléments redondants
EN: 50/026 adopt D	< Delete new entry >	
EN: 50/029 adopt	<ul> <li>Adapting to failures or work around with other constraints, e.g. circumvention</li> </ul>	<ul> <li>Adaptation aux défaillances ou contournement par solutions alternatives,</li> </ul>

FR: adopt N	by avoiding use of failed parts	p.ex. en évitant l'utilisation de parties défaillantes
EN: 50/032 adopt FR: adopt N	Fixing failures by repairing failed parts, e.g. loosening a sticking valve	<ul> <li>Pour remédier aux défaillances en réparant des parties défectueuses, p.ex. débloquer une soupape grippée</li> </ul>
EN: 50/035 adopt FR: adopt N	Bringing the control units into a predefined state, e.g. giving priority to particular actuators	Mise des unités de commande dans un état prédéterminé, p.ex. en donnant la priorité à des éléments d'actionnement particuliers
EN: 50/038 adopt FR: adopt N	Limiting the input power, torque or speed	Limitant les grandeurs d'entrée, puissance, couple ou vitesse
EN: 50/08 adopt FR: adopt C	Interaction between the driver and the control system	<ul> <li>Interaction entre le conducteur et le système d'aide à la conduite</li> </ul>
EN: 50/10 adopt FR: adopt N	Interpretation of driver requests or demands	Interprétation des requêtes ou demandes du conducteur
EN: 50/12 adopt FR: adopt N	Limiting control by the driver depending on vehicle state, e.g. interlocking means for the control input for preventing unsafe operation	Limitation de la possibilité de commande du conducteur en fonction de l'état de la régulation du véhicule, p.ex. moyens de verrouillage des grandeurs d'entrées pour éviter un fonctionnement dangereux
EN: 50/14 adopt FR: adopt N	<ul> <li>Means for informing the driver, warning the driver or prompting a driver intervention</li> </ul>	Moyens d'information du conducteur, pour l'avertir ou provoquer son intervention
EN: 50/16 adopt FR: adopt N	Tactile feedback to the driver, e.g. vibration or force feedback to the driver on the steering wheel or the accelerator pedal	Signalisation tactile au conducteur, p.ex. vibration ou augmentation de la résistance sur le volant ou sur la pédale d'accélérateur

ANNEX 27E,F B61D [ Project-Rapporteur : M728/CA ] <CE43> [Tr.: ]

M **5/00** 

Wagons-citernes pour le transport de matériaux fluides fluents ( sous l'aspect réservoir B65D 88/00, B65D 90/00, F17C )

EN: 5/00 adopt

< unchanged >

U

### ANNEX 28E,F B61L

[Project-Rapporteur : M036/IB ] <CE43>

[Tr.:]

EN: Title adopt FR: adopt M

GUIDING RAILWAY TRAFFIC; ENSURING THE SAFETY OF RAILWAY TRAFFIC (power supply lines for electrically propelled vehicles B60M; arrangement of signalling devices, the mounting or supporting thereof or circuits therefor, for vehicles in general B60Q; brakes or auxiliary equipment B61H, B61K; point or crossing construction E01B; insulated rail joints E01B 11/54; optical devices in general G02; controlling in general G05; electric communication technique H04)

CONTRÔLE DU TRAFIC FERROVIAIRE; SÉCURITÉ DU TRAFIC FERROVIAIRE (lignes de courant d'alimentation pour véhicules à traction électrique B60M; agencement des dispositifs de signalisation, leur montage ou leur support, les circuits à cet effet, pour les véhicules en général B60Q; freins ou équipements auxiliaires B61H, B61K; structures des aiguillages E01B; joints de rails à isolement électrique E01B 11/54; dispositifs optiques en général G02; commande en général G05; technique de la communication électrique H04)

EN: 1/00 adopt FR: adopt M Devices along the route controlled by interaction with the vehicle or vehicle train ( detonators B61L 5/20; operation of points or signals by passage of the vehicle B61L 11/00, B61L 13/00; central traffic control systems controlled by train B61L 27/04; operation of gates, or gates and signals, by approaching vehicle B61L 29/18)

Dispositifs le long de la voie commandés par l'action du véhicule ou du train ( pétards B61L 5/20 ; manœuvre manœuvre des aiguillages ou signaux par le passage du véhicule B61L 11/00, B61L 13/00 ; systèmes centraux de commande du trafic actionnés par le train B61L 27/04 ; manœuvre manœuvre des barrières ou des barrières et signaux par l'approche du train B61L 29/18 )

EN: 1/16 adopt FR: adopt M  Devices for counting axles; Devices for counting vehicles (<u>counting moving</u> <u>objects in general G06M</u>) Dispositifs pour compter les essieux ;
 Dispositifs pour compter les véhicules (comptage en général d'objets en mouvement G06M)

EN: 1/18 adopt FR: adopt

Μ

- Railway track circuits (automatically-operated track circuits specially adapted for section blocking for controlling traffic B61L 23/00; rail joints E01B 11/00, e.g. insulated rail joints E01B 11/54)
- Circuits de voie à commande automatique spécialement adaptés à la protection d'une section de la voie dans la commande du trafic B61L 23/00; joints de rail E01B 11/00, p.ex. joints de rails à isolement électrique E01B 11/54)

EN: 3/06 adopt FR: adopt M

EN: 5/00

• • controlling by electromagnetic or particle radiation, e.g. by light beam ( using radio waves **B61L 3/12** )

• à commande par radiations électromagnétiques ou radiations de particules, p.ex. par rayon lumineux ( utilisant des ondes radio B61L 3/12)

Local operating mechanisms for points

Mécanismes locaux de

adopt FR: adopt M	or track-mounted scotch-blocks (track-mounted scotch-blocks per se B61K); Visible or audible signals; Local operating mechanisms for visible or audible signals (B61L 11/00 takes takes precedence)	manœuvre manœuvre pour aiguillages ou taquets d'arrêt montés sur la voie ( taquets d'arrêt montés sur la voie en soi B61K.); Signaux visibles ou sonores ; Mécanismes locaux de commande pour signaux visibles ou sonores ( B61L 11/00-a a priorité )
EN: <b>7/00</b> adopt FR: adopt M	Remote control of local operating means for points, signals, or track-mounted scotch-blocks (B61L 11/00 takes, B61L 13/00 take precedence; interlocking arrangements B61L 19/00)	Commande à distance des dispositifs locaux de manœuvre manœuvre pour aiguillages, signaux ou blocs d'arrêt ( B61L 11/00-a, B61L 13/00 ont priorité; aménagements des enclenchements conjugués B61L 19/00 )
EN: 9/00 adopt FR: adopt M	Illumination specially adapted for points, form signals, or gates (lighting in general F21)	Eclairage Éclairage spécialement adapté pour aiguillages, signaux à position ou barrières <del>( éclairage en général F21 )</del>
EN: 17/00 adopt FR: adopt M	Switching systems for classification yards (rail brakes B61K)	Systèmes d'aiguillage pour gare de triage <del>(freins de rails B61K)</del>
EN: <b>19/00</b> adopt FR:	Arrangements for interlocking between points and signals by means of a single interlocking device (station block	Systèmes d'enclenchements conjugués aiguillages-signaux, par un seul dispositif d'enclenchement (systèmes
adopt M	arrangements B61L 21/00 )	de liaison entre postes d'une même gare B61L 21/00 )
adopt		de liaison entre postes d'une même
adopt M  EN: 21/00 adopt FR: adopt	arrangements B61L 21/00 )  Station blocking between signal boxes in one yard (interlocking between points and signals by means of a single	de liaison entre postes d'une même gare B61L 21/00 )  Systèmes de liaison entre postes d'une même gare, p.ex. blocks de gare ( enclenchement conjugué aiguillages- signaux, par un seul dispositif
adopt M  EN: 21/00 adopt FR: adopt M  EN: 21/10 adopt FR: adopt	Station blocking between signal boxes in one yard (interlocking between points and signals by means of a single interlocking device B61L 19/00)  - Arrangements for trains which are closely following one another (automatic	de liaison entre postes d'une même gare B61L 21/00 )  Systèmes de liaison entre postes d'une même gare, p.ex. blocks de gare (enclenchement conjugué aiguillagessignaux, par un seul dispositif d'enclenchement B61L 19/00 )  Aménagements pour trains qui se suivent de près (systèmes centraux de

ANNEX 29E,F B63H [ Project-Rapporteur : M014/IB ] <CE43> [Tr.: IB]

EN: 21/38 adopt FR: adopt

M

 Apparatus or methods specially adapted for use on marine vessels, for handling power plant or unit liquids, e.g. lubricants, coolants, fuels or the like ( lubricating or cooling engines in general F01-F04)

 Appareils ou procédés spécialement adaptés à la manipulation de liquides pour l'appareil moteur d'un navire ou pour l'un de ses éléments, p.ex. lubrifiants, réfrigérants, carburants ou analogues ( lubrification ou refroidissement des machines motrices en général F01-F04)

### ANNEX 30E,F B65B

[ Project-Rapporteur : M728/CA ] <CE43>

[Tr.:]

1/00 M

Emballage de matériaux solidesfluides solides fluents, p.ex. de poudres, de matériaux fibreux granulés ou en vrac, de masses en vrac de petits objets, dans des réceptacles ou récipients individuels, p.ex. sacs ou sachets, boîtes, cartons, bidons, pots ( dans des conditions atmosphériques ou gazeuses spéciales B65B 31/00 )

EN: 1/00 adopt

U

< unchanged >

### ANNEX 31E,F B65B

[ Project-Rapporteur : A034/EP ] <CE43>

EN: 9/02 adopt FR: adopt M

· Enclosing successive articles, or quantities of material, between opposed webs

- Enserrage d'objets les uns à la suite des autres ou de quantités de matériaux, entre bandes se faisant face

EN: 9/06 adopt FR: adopt C

 Enclosing successive articles, or quantities of material, in a longitudinallyfolded web, or in a web folded into a tube about the articles or quantities of material placed upon it

 Enserrage d'objets les uns à la suite des autres ou de quantités de matériaux, dans une bande pliée en long ou dans une bande pliée en forme de tube autour des objets ou quantités de matériaux placés sur elle

EN: Note adopt 9/067-FR: 9/073 adopt

If an invention involves both continuous and intermittent web motion, it is classified in both groups B65B 9/067 and B65B 9/073. [new]

Si une invention implique un déplacement à la fois continu et intermittent de la bande, elle est classée dans les deux groupes **B65B** 9/067 et **B65B** 9/073. [new]

Ν EN: 9/067

 the web advancing continuously (B65B 9/08 takes precedence)

 la bande avançant de façon continue (**B65B 9/08** a priorité)

adopt FR: adopt Ν

EN: 9/073 adopt FR: adopt N	• • the web having intermittent motion (B65B 9/08 takes precedence)	- · la bande se déplaçant par intermittence ( <b>B65B 9/08</b> a priorité)
EN: 9/08 adopt FR: adopt C	in a web folded and sealed transversely to form pockets which are subsequently filled and then closed by sealing	dans une bande pliée et scellée transversalement pour former des poches qui sont ensuite remplies et scellées
EN: Note adopt 9/087- FR: 9/093 adopt N	If an invention involves both continuous and intermittent web motion, it is classified in both groups <b>B65B</b> 9/087 and <b>B65B</b> 9/093. [new]	Si une invention implique un déplacement à la fois continu et intermittent de la bande, elle est classée dans les deux groupes B65B 9/087 et B65B 9/093. [new]
EN: 9/087 adopt FR: adopt N	• • • the web advancing continuously	• • • la bande avançant de façon continue
EN: 9/093 adopt FR: adopt N	• • • the web having intermittent motion	Ia bande se déplaçant par intermittence
EN: 9/10 adopt FR: adopt M	<ul> <li>Enclosing successive articles, or quantities of material, in preformed tubular webs, or in webs formed into tubes around filling nozzles, e.g. extruded tubular webs ( sausage making A22C 11/00 )</li> </ul>	- Enserrage d'objets les uns à la suite des autres ou de quantités de matériaux, dans des bandes tubulaires préformées ou dans des bandes en forme de tubes autour des tuyères de remplissage, p.ex. des bandes tubulaires extrudées (fabrication de saucisses A22C 11/00)
EN: 9/20 adopt FR: adopt C	• • the webs being formed into tubes <u>in</u> <u>situ</u> around the filling nozzles	<ul> <li>les bandes étant mises en forme de tube sur place autour des tuyères de remplissage</li> </ul>
EN: Note adopt 9/207- FR: 9/213 adopt N	If an invention involves both continuous and intermittent web motion, it is classified in both groups B65B 9/207 and B65B 9/213. [new]	Si une invention implique un déplacement à la fois continu et intermittent de la bande, elle est classée dans les deux groupes B65B 9/207 et B65B 9/213. [new]
EN: 9/207 adopt FR: adopt N	• • • the web advancing continuously (B65B 9/22 takes precedence)	• • • la bande avançant de façon continue ( <b>B65B 9/22</b> a priorité)
EN: 9/213 adopt FR: adopt N	• • • the web having intermittent motion (B65B 9/22 takes precedence)	• • • la bande se déplaçant par intermittence ( <b>B65B 9/22</b> a priorité)
M 9/22		• • • Epaulements Épaulements de

formation : Gabarits de tube

EN: 9/22 adopt U

< unchanged >

**ANNEX 32E,F B65B** 

[ Project-Rapporteur : M728/CA ] <CE43>

[Tr.: ]

M 37/00

Approvisionnement ou alimentation des matériaux solides-fluides solides fluents, plastiques ou liquides, ou de masses en vrac, de petits objets, à emballer ( procédés ou moyens pour remplir les réceptacles séparément avec ces matériaux ou objets B65B 1/04, B65B 3/04)

EN: **37/00** 

< unchanged >

adopt U

ANNEX 33E,F B65D

[ Project-Rapporteur : D081/GB ] <CE43>

EN: Title adopt FR: adopt M

**CONTAINERS FOR STORAGE OR** TRANSPORT OF ARTICLES OR MATERIALS, e.g. BAGS, BARRELS, **BOTTLES, BOXES, CANS, CARTONS,** CRATES, DRUMS, JARS, TANKS, HOPPERS, FORWARDING CONTAINERS ; ACCESSORIES, CLOSURES, OR FITTINGS THEREFOR; **PACKAGING ELEMENTS: PACKAGES** (containers specially adapted for storing agricultural or horticultural products A01F 25/14; containers specially adapted for use in dairies A01J; purses, luggage, hand carried bags A45C; travelling or camp equipment, sacks or packs carried on the body A45F; household or table equipment A47G; mail or newspapers receptacles A47G 29/12; kitchen equipment A47J; packages or wrapping arrangements for used absorbent pads A61F 13/551; associated with vehicles, see the appropriate subclass of B60-B64; machines, apparatus, or devices for, or methods of, packaging articles or materials B65B; sack holders B65B 67/00 ; refuse receptacles B65F 1/00 ; handling sheets, webs or filamentary

RÉCEPTACLES POUR L'EMMAGASINAGE OU LE TRANSPORT D'OBJETS OU DE MATÉRIAUX, p.ex. SACS, TONNEAUX, **BOUTEILLES, BOÎTES, BIDONS,** CAISSES, BOCAUX, RÉSERVOIRS, TRÉMIES OU CONTENEURS D'EXPÉDITION ; ACCESSOIRES OU **FERMETURES POUR CES RÉCEPTACLES ; ÉLÉMENTS** D'EMBALLAGE; PAQUETS ( réceptacles spécialement adaptés à l'emmagasinage des produits agricoles ou horticoles A01F 25/14 ; réceptacles spécialement adaptés à l'utilisation dans les laiteries A01J; porte-monnaie, sacs portés à la main ou bagages A45C ; matériel de voyage ou de camping, sacs ou paquetages portés sur le corps A45F; ustensiles de ménage ou de table A47G; réceptacles pour courrier ou journaux A47G 29/12 ; matériel de cuisine A47J; emballages pour garnitures absorbantes usagées ou dispositions pour les envelopper A61F 13/551; associés à des véhicules, voir la sous-classe appropriée du B60-B64; machines, appareils, dispositifs ou procédés d'emballage d'articles ou de

material B65H; load-engaging elements or devices attached to lifting or lowering gear of cranes or adapted for connection therewith for transmitting lifting forces B66C; liquid handling B67; storing gases F17; making containers, see subclasses dealing with the working of the material concerned)

matériaux B65B; supports de sacs B65B 67/00; récipients à ordures B65F 1/00; manipulation de feuilles, bandes ou matériaux filiformes B65H; éléments ou dispositifs de prise des charges, fixés aux organes de levage ou de descente des grues ou adaptés pour être fixés à ces organes pour transmettre les forces de levage B66C; manipulation des liquides B67; emmagasinage des gaz F17; fabrication des réceptacles, voir les sous-classes traitant du travail du matériau considéré)

EN: 1/00 adopt FR: adopt M

Rigid or semi-rigid containers having bodies formed in one piece, e.g. by casting metallic material, by moulding plastics, by blowing vitreous material, by throwing ceramic material, by moulding pulped fibrous material or by deep-drawing operations performed on sheet material (by winding, bending, or folding paper B65D 3/00, B65D 5/00; specially constructed to be opened by cutting, piercing, or tearing of wall portions B65D 17/00; pallets B65D 19/00; details of bottles or of jars B65D 23/00; bundles of articles held together by packaging elements for convenience of storage or transport, e.g. portable segregating carriers for plural receptacles such as beer cans or pop bottles, B65D 71/00 rigid pallets with side walls B65D 19/02)

Réceptacles rigides ou semi-rigides ayant des corps d'une seule pièce formés, p.ex. par coulage d'un matériau en métal, par moulage d'un matériau plastique, par soufflage d'un matériau vitreux, par coulage d'un matériau en céramique, par moulage d'un matériau fibreux cuit ou par étirage d'un matériau en feuille ( en enroulant, courbant ou pliant le papier B65D 3/00, B65D 5/00; spécialement conçus pour être ouverts en coupant, perçant ou déchirant des parties de la paroi B65D 17/00 ; palettes **B65D** 19/00 ; parties constitutives des bouteilles ou des pots B65D 23/00 ; paquets d'objets maintenus ensemble par des éléments d'emballage pour la commodité du stockage ou du transport, p.ex. paquets compartimentés pour le transport à la main de plusieurs réceptacles tels que des boîtes de bière ou des bouteilles de boissons gazeuses, B65D 71/00 rigides avec parois latérales B65D 19/02)

EN: 1/02 adopt FR: adopt M

- Bottles or similar containers with necks or like restricted apertures, designed for pouring contents (thermally insulated containers B65D 81/38, A47J 41/00)
- Bouteilles ou réceptacles similaires, à cols ou à ouvertures rétrécies analogues, conçus pour verser le contenu ( réceptacles à isolement thermique B65D 81/38, A47J 41/00)

EN: 1/32 adopt FR: adopt M

- Containers adapted to be temporarily deformed by external pressure to expel contents ( containers with disinfecting linings A61L 2/00; oil cans F16N 3/00)
- Réceptacles conçus pour subir une déformation momentanée par pression externe pour expulser le contenu ( réceptacles à désinfectants A61L 2/00; burettes à huile F16N 3/00)

EN: 1/40 adopt FR: adopt M

- Details of walls (other container details B65D 23/00, B65D 25/00)
- Détails des parois (<u>autres parties</u> <del>constitutives des réceptacles B65D 23/00,</del> <del>B65D 25/00</del>)

EN: 5/00 adopt FR: adopt M Rigid or semi-rigid containers of polygonal cross-section, e.g. boxes, cartons, trays, formed by folding or erecting one or more blanks made of paper ( pallets B65D 19/00; bundles of articles held together by packaging elements for convenience of storage or transport, e.g. portable segregating carriers for plural receptacles such as beer cans, pop bottles, B65D 71/00 rigid pallets with side walls B65D 19/02; forming foldable or erectable blanks B31B)

Réceptacles de section transversale polygonale rigides ou semi-rigides, p.ex. boîtes, cartons, plateaux, formés en pliant ou montant un ou plusieurs flans de papier ( palettes B65D 19/00 ; paquets d'objets maintenus ensemble par des éléments d'emballage pour la commodité du stockage ou du transport, p.ex. paquets compartimentés pour le transport à la main de plusieurs réceptacles tels que des boîtes de bière, des bouteilles de boissons gazeuses, B65D 71/00 rigides avec parois latérales B65D 19/02; formation de flans de papier pliables ou dressables B31B)

EN: 5/04 adopt FR: adopt M  the tubular body having no end closures (shells of drawer-and-shell type containers B65D 5/38)  le corps tubulaire n'ayant pas de fermetures d'extrémité (enveloppes de réceptacles du type à tiroir-enveloppe B65D 5/38)

EN: 6/00 adopt FR: adopt M Containers having bodies formed by interconnecting or uniting two or more rigid, or substantially rigid, components made wholly or mainly of metal, plastics, wood or substitutes therefor ( containers having a curved cross-section B65D 8/00; specially constructed to be opened by cutting, piercing, or tearing of wall portions B65D 17/00; pallets B65D 19/00rigid pallets with side walls B65D 19/02)

Réceptacles dont le corps est formé par jonction ou liaison de plusieurs composants rigides ou sensiblement rigides, constitués en totalité ou principalement en métal, en matière plastique, en bois ou en un matériau de remplacement ( réceptacles de section transversale courbe B65D 8/00; spécialement conçus pour être ouverts en coupant, en perçant ou en déchirant des parties de la paroi B65D 17/00; palettes B65D 19/00 rigides avec parois latérales B65D 19/02)

EN: 8/00 adopt FR: adopt M Containers having a curved crosssection formed by interconnecting or uniting two or more rigid, or substantially rigid, components made wholly or mainly of metal, plastics, wood or substitutes therefor ( specially constructed to be opened by cutting, piercing, or tearing of wall portions B65D 17/00; pallets B65D 19/00 rigid pallets with side walls B65D 19/02)

Réceptacles de section transversale courbe, dont le corps est formé par jonction ou liaison de plusieurs composants rigides, ou sensiblement rigides, constitués en totalité ou principalement en métal, en matière plastique, en bois ou en un matériau de remplacement ( spécialement conçus pour être ouverts en coupant, en perçant ou en déchirant des parties de la paroi B65D 17/00 ; palettes B65D 19/00 rigides avec parois latérales B65D 19/02 )

EN: 13/00 adopt FR: adopt M Containers having bodies formed by interconnecting two or more rigid, or substantially rigid, components made wholly or mainly of the same material, other than metal, plastics, wood, or substitutes therefor ( pallets B65D 19/02 )

Réceptacles dont le corps est formé par jonction de plusieurs composants rigides ou sensiblement rigides, constitués en totalité ou principalement en matériau autre que du métal, des matières plastiques, du bois ou leurs succédanés ( palettes B65D 19/00 rigides avec parois latérales B65D 19/02 )

EN: 17/00 adopt FR: adopt M Rigid or semi-rigid containers specially constructed to be opened by cutting or piercing, or by tearing of frangible member or portion ( opening arrangements or devices for containers made by winding, bending or folding paper B65D 3/00, B65D 5/00; frangible inner closure members associated with caps, lids or covers B65D 51/20; opening devices added or incorporated during filling or closing of containers B65D 77/30; separate devices for opening closed containers B67B 7/00)

Réceptacles rigides ou semi-rigides spécialement conçus pour être ouverts par coupage ou perçage, ou en perçant ou en déchirant un élément ou une partie frangible ( aménagements ou dispositifs d'ouverture pour réceptacles réalisés en enroulant, en courbant ou en pliant du papier B65D 3/00, B65D 5/00 ; éléments de fermeture internes frangibles associés aux capuchons, aux couvercles ou aux chapeaux B65D 51/20; dispositifs d'ouverture ajoutés ou incorporés pendant le remplissage ou la fermeture des réceptacles B65D 77/30 ; dispositifs indépendants pour l'ouverture des réceptacles fermés B67B 7/00)

EN: 23/00 adopt FR: adopt M Details of bottles or jars not otherwise provided for ( screw-threaded or bayonet connections between stoppers or caps and containers B65D 39/08, B65D 41/04, B65D 41/34; closure-securing elements B65D 45/00)

Parties constitutives des bouteilles ou pots non prévues ailleurs ( raccords filetés ou baïonnettes reliant les bouchons ou les capuchons aux réceptacles B65D 39/08, B65D 41/04, B65D 41/34; éléments pour fixer les fermetures B65D 45/00 )

EN: 23/04 adopt FR: adopt M  Means for mixing or for promoting flow of contents (hydrodynamic means for influencing the flow of liquids F15D)  Moyens pour mélanger ou permettre l'écoulement du contenu (moyens hydrodynamiques pour aider à l'écoulement des liquides F15D)

EN: 23/08 adopt

 Coverings or external coatings ( wrappers B65D 65/00)  Habillage ou revêtements externes ( enveloppes B65D 65/00)

FR: adopt M

• • of thermometers (feeding bottles with thermometers A61J 9/02)

 pour thermomètres (biberons avec thermomètre A61J 9/02)

EN: 23/16 adopt FR: adopt M

- Nozzles or spouts (in general **B05B**)

Tuyères ou goulottes ( en général B05B )

adopt FR: adopt M

adopt

adopt

FR:

Μ

EN:

25/40

27/32

 Opening devices incorporated during envelope manufacture (incorporated during closing of envelope B43M 5/00; separate devices for opening envelopes B43M 7/00)

 Dispositifs d'ouverture incorporés pendant la fabrication des enveloppes ( incorporés pendant la fermeture des enveloppes B43M-5/00; dispositifs non incorporés d'ouverture des enveloppes B43M-7/00)

EN: 33/18

• • using adhesive applied to integral parts, e.g. to flaps (of envelopes B65D)

• • utilisant des adhésifs appliqués aux parties faisant corps, p.ex. aux pattes (

27/14) des enveloppes B65D 27/14) adopt FR: adopt M for applying contents to surfaces ( pour appliquer le contenu à des EN: 35/36 brushes combined or associated with surfaces (brosses combinées ou adopt tubular containers A46B 11/00) associées avec des réceptacles tubulaires FR: A46B 11/00 ) adopt Μ Closures ( closure members of interest Fermetures (éléments de fermeture) EN: 35/44 apart from this application B65D 39/00autres que ceux propres à la présente adopt application B65D 39/00-B65D 55/00 : B65D 55/00; forming bottom closures FR: after filling B65B 7/14) fermeture du fond après remplissage adopt B65B 7/14) M with valves (bureau accessories for avec valves (accessoires de bureau 35/46 EN: pour appliquer des liquides, p.ex. des applying liquids, e.g. adhesive, B43M adopt 11/00) adhésifs, B43M 11/00) FR: adopt M nestable or stackable (nestable or emboîtables ou empilables ( 43/03 EN: stackable containers B65D 21/00) réceptacles emboîtables ou empilables adopt B65D 21/00) FR: adopt Μ • • • associated with toggle levers, e.g. associés avec des systèmes à 45/06 EN: swing stopper arrangements (forming leviers, p.ex. des dispositifs d'obturateurs adopt levers or links by working wire B21F 45/04 oscillants (formation des leviers ou des FR: maillons par travail du fil métallique B21F <del>)</del> adopt 45/04) Μ Closures with filling and discharging, Fermetures avec dispositifs pour 47/00 EN: or with discharging, devices ( remplir et vider, ou pour vider ( adopt dispensers for liquid soap A47K 5/12; distributeurs de savon liquide A47K FR: desk equipment for applying liquid by 5/12; équipement de bureau pour adopt contact with surfaces B43M 11/00) appliquer les liquides par contact sur Μ des surfaces B43M 11/00) avec tampons ou moyens analogues with pads or like contents-applying EN: 47/42 means (brushes combined or associated pour appliquer le contenu (pinceaux adopt with containers A46B 11/00; swabs for combinés ou associés avec des FR: applying media to the human body from réceptacles A46B 11/00; tampons pour adopt an integral supply A61F 13/40) appliquer, à partir d'un moyen incorporé, M des agents au corps humain A61F 13/40) Arrangements or devices for Arrangements ou dispositifs pour EN: 49/00 preventing refilling of containers ( empêcher le réemplissage des adopt integral, or permanently secured, réceptacles (fermetures formant corps FR: avec le réceptacle ou fixées à demeure, closures for containers specially adopt adapted to be opened by cutting, spécialement conçues pour être M piercing, or tearing of wall portions ouvertes en coupant, perçant, ou B65D 17/00; for initial filling and for déchirant des parties de la paroi B65D preventing subsequent refilling B65D 17/00 ; pour remplissage initial et pour

empêcher un remplissage ultérieur

B65D 47/02

47/02)

EN: 50/12 adopt FR: adopt

M

Μ

Μ

- Disguised or hidden forms of closures, e.g. dummy closure in association with removable closure forming container base (bottles or similar containers with closable apertures at bottom B65D 1/06)
- Fermetures dissimulées ou cachées, p.ex. fausse fermeture associée à une fermeture pouvant être enlevée et formant la base du récipient (bouteilles ou réceptacles similaires avec des ouvertures au fond pouvant se fermer B65D 1/06)

EN: 51/32 adopt FR: adopt

- with brushes or rods for applying or stirring contents (droppers B65D 47/18)
- avec pinceaux ou tiges pour appliquer ou agiter le contenu (compte-gouttes B65D 47/18)

EN: 55/06 adopt FR: adopt

- Deformable or tearable wires, strings, or strips (containers specially constructed to be opened by tear-strips, strings or the like B65D 17/00; caps or cap-like closures with tear-strips B65D 41/32); Use of seals (applying labels to bottles B65C 3/06, B65C 9/00)
- Fils métalliques, cordons ou bandes déformables ou déchirables; Utilisation de sceaux ( réceptacles spécialement conçus pour être ouverts au moyen d'une bande de déchirure, d'un cordon ou analogues B65D 17/00; capuchons ou couvercles en forme de capuchons avec bandes de déchirure B65D 41/32; application des étiquettes aux bouteilles B65C 3/06, B65C 9/00)

EN: 55/12 adopt FR: adopt  Devices or means with relativelymoving parts co-operating with abutments on bottle or jar (applications of locks B65D 55/14)  Dispositifs ou moyens avec parties relativement mobiles coopérant avec des butées sur les bouteilles ou les pots ( <u>utilisation de verrous B65D 55/14</u>)

EN: 71/00 adopt FR: adopt M

M

Bundles of articles held together by packaging elements for convenience of storage or transport, e.g. portable segregating carrier for plural receptacles such as beer cans, pop bottles; Bales of material (binding of hay or straw A01D, A01F 1/00; bundling or baling B65B, e.g. B65B 13/00, B65B 27/00)

Paquets d'objets maintenus ensemble par des éléments d'emballage pour la commodité du stockage ou du transport, p.ex. paquets compartimentés pour le transport à la main de plusieurs réceptacles tels que des boîtes de bière, des bouteilles de boissons gazeuses ; Balles de matériaux (mise en balles du foin ou de la paille A01D, A01F 1/00; réalisation de paquets ou de balles B65B, p.ex. B65B 13/00, B65B 27/00)

EN: **75/00** adopt FR: adopt M

Packages comprising articles or materials partially or wholly enclosed in strips, sheets, blanks, tubes, or webs of flexible sheet material, e.g. in folded wrappers ( B65D 71/00-takes precedence; wrapping B65B 11/00 takes precedence)

Paquets comportant des objets ou matériaux partiellement ou complètement enfermés dans des bandelettes, des feuilles, des flans, des tubes ou des bandes en matériau souple mince, p.ex. dans des enveloppes pliées ( B65D 71/00-a priorité ; emballage B65B-11/00 a priorité)

EN: 77/10 adopt FR: adopt M  Container closures formed after filling ( closing filled containers in association with packaging B65B 7/00, B65B 51/00)  Fermetures des réceptacles formées après remplissage (fermeture des récipients après remplissage en association avec l'emballage B65B 7/00, B65B 51/00) EN: 81/30 adopt FR: adopt M • • by excluding light or other outside radiation ( wrappers B65D 65/16 )

 en excluant la lumière ou toute autre radiation extérieure (enveloppes d'emballage B65D 65/16)

EN: 83/00 adopt FR: adopt M Containers or packages with special means for dispensing contents (dispensing means incorporated in removable or non-permanently secured container closures B65D 47/00; for shops, stores, offices, bars, or the like A47F 1/04; showcases or show cabinets with dispensing arrangements A47F 3/02; magazines for screws or nuts in combination with spanners, wrenches or screwdrivers B25B 23/06; nail dispensers B25C 3/00; for use in connection with the handling of sheets, webs, or filamentary material B65H; coin deliverers G07D 1/00)

Réceptacles ou paquets comportant des moyens particuliers pour distribuer leur contenu ( moyens de distribution incorporés aux fermetures amovibles ou détachables des réceptacles B65D 47/00; pour magasins de commerce, entrepôts, bureaux, bars ou similaires A47F 1/04; vitrines ou meubles à tiroir avec dispositifs de distribution A47F 3/02; magasins pour écrous ou vis combinés avec des clés à écrous, clés anglaises ou tournevis B25B 23/06; magasins à clous B25C 3/00 ; pour utiliser en liaison avec la manipulation des feuilles, bandes ou matériaux filamenteux B65H; distributeurs de pièces de monnaie G07D 1/00)

EN: 83/02 adopt FR: adopt M  for dispensing rod-shaped articles, e.g. needles (cigar or cigarette receptacles or boxes A24F 15/00)  pour distribuer des objets en forme de baguettes, p.ex. aiguilles (<u>étuis ou boîtes</u> de cigares ou cigarettes A24F 15/00)

### ANNEX 34E,F B65D

[ Project-Rapporteur : M728/CA ] <CE43> [Tr.: ]

M 83/76

 pour distribuer un matériau fluide fluent au moyen d'un piston ou analogue ( outils à main pour décharger par pression des matériaux fluides par un orifice d'évacuation B05C 17/005)

EN: 83/76

< unchanged >

adopt U

ANNEX 35E,F B65D [Project-Rapporteur : D081/GB] <CE43>

[Tr.: FR]

EN: 88/00 adopt FR: adopt M Large containers ( component parts, details or accessories B65D 90/00; construction or assembling of bulk storage containers employing civil engineering techniques in situ or off the site E04H 7/00; gas holders of variable capacity F17B; vessels for containing or storing compressed, liquefied or solidified gases F17C)

Grands réceptacles (parties constitutives, détails ou accessoires B65D 90/00; construction ou assemblage des réservoirs de stockage en vrac par des techniques du génie civil, sur place ou ailleurs E04H 7/00; réservoirs à capacité variable pour le gaz F17B; récipients pour contenir ou emmagasiner des gaz comprimés,

### liquéfiés ou solidifiés F17C)

EN: 88/12 adopt FR:  specially adapted for transport ( associated with vehicles, <u>see</u> the relevant subclasses of B60-B64)  spécialement conçus pour le transport ( associés aux véhicules, voir les sousclasses appropriées des classes B60-B64 )

M EN: 88/18 adopt

adopt

FR:

adopt M

adopt M

М

adopt

М

 bellows-shaped ( B65D 88/22 takes precedence ; connection of valves to inflatable elastic bodies B60C 29/00 takes precedence )  à soufflet (B65D 88/22 a priorité ; raccordement des valves aux corps élastiques gonflables B60C 29/00 a priorité )

EN: 88/22 adopt FR:

 specially adapted for transport ( associated with vehicles, see the relevant subclasses of B60-B64)  spécialement conçus pour le transport (associés aux véhicules, voir les sousclasses appropriées des classes B60-B64 )

EN: 88/30 adopt FR: adopt

 specially adapted to facilitate transportation from one utilisation site to another ( collapsible hoppers B65D 88/52 B65D 88/52 takes precedence )  spécialement conçues pour faciliter leur transport d'un emplacement d'utilisation à un autre (trémies pliables B65D 88/52 B65D 88/52 a priorité)

EN: 88/54 adopt FR:

 characterised by means facilitating filling or emptying (construction or shape of discharge section of hoppers B65D 88/28; gates or closures B65D 90/54; filling or emptying bunkers, hoppers, or like containers B65G-65/30)  caractérisés par des moyens pour faciliter le remplissage ou le vidage ( structure ou forme des sections de déchargement des trémies B65D 88/28; portes ou fermetures B65D 90/54; remplissage ou vidage des caissons, trémies ou réceptacles similaires B65G 65/30)

EN: 88/76 adopt

88/78

for use underground (manholes, inspection openings, covers therefor B65D 90/10)

 pour utilisation sous terre (trous d'homme, ouvertures de visite, couvercles à cet effet B65D 90/10)

FR: adopt M EN:

adopt

FR:

for use in or under water ( manholes, inspection openings, covers therefor B65D 90/10 )

 pour utilisation dans ou sous l'eau ( trous d'homme, ouvertures de visite, couvercles à cet effet B65D 90/10)

adopt M

*EN*: 90/10

90/22

90/34

 Manholes; Inspection openings; Covers therefor (safety features B65D 90/22; covers or similar closure members, for pressure vessels in general F16J 13/00) Trous d'homme; Ouvertures de visite;
 Couvercles à cet effet (caractéristiques relatives à la sécurité B65D 90/22;
 couvercles ou éléments de fermeture analogues, pour récipients sous pression en général F16J 13/00)

FR: adopt M

adopt

 Safety features (floating covers B65D 88/34; arrangements of indicating or measuring devices B65D 90/48; firefighting A62C)  Caractéristiques relatives à la sécurité ( couvercles flottants B65D 88/34; aménagements des dispositifs indicateurs ou de mesure B65D 90/48; lutte contre l'incendie A62C)

M

EN:

adopt

adopt

EN:

FR:

· · · Venting means (vehicle fuel tanks

Moyens d'aération (réservoirs de

adopt FR:

characterised by venting means **B60K** 

<del>15/035</del>)

adopt M

EN: 90/50  of leakage-indicating devices ( investigating fluid-tightness of structures G01M 3/00 )

adopt FR: adopt

M

EN: 90/52 adopt

FR: adopt М

 Anti-slosh devices (vehicle fuel tanks) with means modifying or controlling distribution or motion of fuel, e.g. to prevent noise, surge, splash or fuel starvation, B60K 15/077)

- Gates or closures ( for manholes **B65D** 

90/54 EN: adopt

M

90/10; covers or similar closure members, for pressure vessels in general F16J FR: 13/00) adopt

carburant pour véhicules caractérisés par des moyens d'aération B60K 15/035 )

- des dispositifs indicateurs de fuites ( examen de l'étanchéité des structures ou ouvrages vis-à-vis d'un fluide G01M 3/00 )
- Dispositifs anti-bélier (réservoirs de carburant pour véhicules avec des movens pour modifier ou commander la distribution ou les mouvements du carburant, p.ex. pour empêcher le bruit, les oscillations, l'éclaboussement ou le manque de carburant, B60K 15/077)
- Portes ou fermetures ( pour trous d'homme B65D 90/10; couvercles ou éléments de fermeture analogues, pour récipients sous pression en général F16J 13/00)

pour matériaux solides fluides fluents

ANNEX 36E,F B65G

[ Project-Rapporteur : M728/CA ] <CE43>

[Tr.:]

33/08 Μ

< unchanged >

EN: 33/08 adopt

**ANNEX 37E,F B82Y** 

[ Project-Rapporteur : M727/EP ] <CE43>

[Tr.: ]

EN: Note adopt B82Y FR: adopt Μ

- This subclass covers applications and aspects of nano-structures which are produced by any method, and is not restricted to those that are formed by manipulation of individual atoms or molecules -...
- 2. Attention is drawn to the Note following the title of class B82, which defines the meaning of the terms "nanosize", "nano-scale" and "nano-structure" in this subclass -...
- This subclass is intended to enable 3 a comprehensive search of subject matter related to nano-structures by combination of classification symbols of this subclass with classification symbols from other subclasses. Therefore this subclass covers aspects of nano-structures
- La présente sous-classe couvre les applications et les aspects des nanostructures qui sont produites par un procédé quelconque, et n'est pas limitée à celles formées par manipulation d'atomes ou de molécules un par un

[1]

- 2. Il est important de tenir compte de la note suivant le titre de la classe B82, qui définit la signification des termes "taille nanométrique", "échelle nanométrique" et "nanostructure" dans la présente sousclasse ----. []
- La présente sous-classe est destinée à fournir une base pour une recherche complète concernant la matière relative aux nanostructures par combinaison des symboles de

that might also be entirely or partially covered elsewhere in the IPC –. []

4. This subclass is for secondary classification, i.e. obligatory for obligatory supplementary classification of subject matter already classified as such in other classification places, e

.<del>g.:</del> .g.: [] [!]

5. The classification symbols of this subclass are not listed first when assigned to patent documents —. [] [!] 6. In this subclass, multi-aspects

classification is applied, so that aspects of subject matter that are covered by more than one of its groups should be classified in each of those groups —. [] [!]

classement de la présente sous-classe avec des symboles de classement d'autres sous-classes. À cette fin, la présente sous-classe couvre des aspects des nanostructures qui peuvent également être couverts entièrement ou partiellement ailleurs dans la CIB

4. Le classement dans la présente sous-classe est un classement secondaire, c. à d. un classement supplémentaire obligatoire de la matière déjà classée en tant que telle à d'autres endroits de la classification , p

5. Les symboles de classement relatifs à la présente sous-classe ne sont pas placés en premier sur les documents de brevet .—. [] [!]

6. Dans la présente sous-classe, le classement est effectué selon plusieurs aspects de sorte que la matière caractérisée par des aspects couverts par plusieurs de ses groupes doit aussi être classée dans chacun de ces groupes. — [] [!]

# ANNEX 38E,F C01 [ Project-Rapporteur : M726/SE ] <CE43> [Tr.: ]

EN: Note adopt C01 FR: adopt M

- 1. In subclasses **C01B-C01G**, and within each of these subclasses, in the absence of an indication to the contrary, a compound is classified in the last appropriate place, e.g. potassium permanganate is classified only as a permanganate compound, in subclass **C01G.**. [] [!]
- 2. Biocidal, pest repellant, pest attractant or plant growth regulatory activity of compounds or preparations is further classified in subclass A01P-. []

< Note 3 Deleted >

- 1. Dans les sous-classes C01B-C01G, et dans chacune de ces sous-classes, sauf indication sauf indication contraire, un composé est classé à la dernière la dernière place appropriée, par exemple, le permanganate de potassium est classé uniquement comme composé du permanganate dans la sous-classe C01G... [] [!]
- 2. L'activité biocide, l'activité de répulsion ou d'attraction des animaux nuisibles ou l'activité de régulation de croissance des végétaux, présentées par des composés ou des préparations sont classées en outre dans la sous-classe A01P-. [] [!]

< Note 3 Deleted >

# ANNEX 39E,F C01B [Project-Rapporteur : M038/IB] <CE43> [Tr.: IB]

EN: 25/234 • • • Purification ; Stabilisation ; adopt Concentration ( purification concomitant

• • • Purification ; Stabilisation ; Concentration ( purification et préparation

FR: adopt Μ

with preparation C01B 25/22; preparation involving solvent-solvent extraction C01B

25/46)

concomitantes C01B 25/22; préparation comportant une extraction solvant-solvant C01B 25/46)

### **ANNEX 40E,F C05F**

[ Project-Rapporteur : M726/SE ] <CE43>

[Tr.: ]

EN: Note

< Note 1 Deleted >

< Note 1 Deleted >

adopt C05F

Processes where the composting -----.

Les procédés dans lesquels -----.

FR: adopt Μ

### ANNEX 41E,F C06F

[ Project-Rapporteur : M721/EP ] <CE43>

EN: 1/22 adopt FR: adopt M

 Assembling matches Manufacturing of match-books, match packs or match packages

 Assemblage des allumettes Fabrication de pochettes d'allumettes ou de paquets d'allumettes

EN: 1/26 adopt FR:

adopt M

 Machines Production lines for complete match manufacture

 Machines pour Lignes de production pour la fabrication complète des allumettes

### ANNEX 42E,F C07

[ Project-Rapporteur : M714/SE ] <CE43>

[Tr.: IB]

EN: Note adopt C07 FR: adopt M

- --- the meaning indicated:
  - "preparation" covers purification, separation, stabilisation or use of additives, unless a separate place is provided therefor -. []
- Biocidal, pest repellant, pest attractant or plant growth regulatory activity of compounds or preparations is further classified in subclass A01P-
- 3. In subclasses C07C-C07K-and-and within each of theses subclasses, in the absence of an indication to the contrary, and with the exception referred to below, a compound is classified in the last appropriate place. For example, 2-butylpyridine, which contains an acyclic chain and a heterocyclic ring, is classified only as a heterocyclic compound, in subclass C07D. In general, and in the absence of

- --- signification ci-dessous indiquée:
  - "préparation" -couvre la purification, la séparation, la stabilisation ou l'emploi d'additifs à moins qu'un endroit séparé ne soit prévu pour ceux-ci -. [] []
- L'activité biocide. l'activité de répulsion ou d'attraction des animaux nuisibles ou l'activité de régulation de croissance des végétaux, présentées par des composés ou des préparations sont classées en outre dans la sous-classe A01P-.
- 3. Dans les sous-classes C07C-C07K, et dans chacune de ces sous-classe, sauf indication contraire, et aux exceptions mentionnées ci-dessous, un composé est classé à la dernière place appropriée. Par exemple, 2-butyle-pyridine, qui contient qui contient une chaîne acyclique et un hétérocycle, n'est classé que comme

an indication to the contrary (such as groups C07C 59/58, C07C 59/70), the terms "acyclic" and "aliphatic" are used to describe compounds in which there is no ring; and, if a ring were present, the compound would be taken by the "last place" rule to a later group for cycloaliphatic or aromatic compounds, if such a group exists. Where a compound or an entire group of compounds exists in tautomeric forms, it is classified as though existing in the form which is classified last in the system, unless the other form is specifically mentioned earlier in the system. [!]

### < Note 4 Deleted >

4. Chemical compounds and their preparation are classified in the groups for the type of compound prepared. The processes of preparation are also classified in places for the types of reaction employed, if of interest. Examples of such places outside this class are:

### C<sub>12</sub>P

Ferm

entation or enzyme-using processes to synthesise a desired chemical compound or composition or to separate optical isomers from a racemic mixture

C25B 3/00

Electr

olytic production of organic compounds

C25B 7/00

Electr

ophoretic production of compounds General processes for the

preparation of a class of compounds falling into more than one main group are classified in the groups for the processes employed, when such groups exist. The compounds prepared are also classified in the groups for the types of compound prepared, if of interest. [new] In this class, in the absence of an indication to the contrary, the compounds containing carboxyl or thiocarboxyl groups are classified as the relevant carboxylic or thiocarboxylic acids, unless the "last place rule" ( see Note (3), above) dictates otherwise; a carboxyl group being a carbon atom having three bonds, and no more than three, to hetero atoms, other than nitrogen atoms of nitro or nitroso groups, with at least one multiple bond to the same hetero atom and a thiocarboxyl

composé hétérocyclique, dans la sousclasse C07D. En. En général, et sauf indication contraire (telle que mentionnée dans les groupes C07C 59/58, C07C 59/70), les expressions "acycliques" et "aliphatiques" sont utilisées pour décrire des composés ne comportant aucun cycle; s'il y a un cycle, le composé est classé, suivant la règle de la dernière place, au dernier groupe pour les composés cycloaliphatiques ou aromatiques, si de tels groupes existent. Les composés existant sous forme de tautomères sont classés comme s'ils étaient sous la forme énoncée en dernier lieu dans le système, à moins que l'autre forme ne soit expressément mentionnée avant dans le système. [!]

### < Note 4 Deleted >

4. Les composés chimiques et leur préparation sont classés dans les groupes prévus pour le type de composé préparé. Les procédés de préparation sont en outre classés dans les entrées relatives au type de réaction utilisé si cela présente un intérêt. Des exemples d'entrées concernant le type de réaction en dehors de la présente classe sont cités ci-dessous:

### C<sub>12</sub>P

Procé

dés de fermentation ou procédés utilisant des enzymes pour la synthèse d'un composé chimique donné ou d'une composition donnée, ou pour la séparation d'isomères optiques à partir d'un mélange racémique

C25B 3/00

Produ

ction électrolytique de composés organiques **C25B 7/00** 

**Produc** 

tion électrophorétique de composés ou de non-métaux

- 5. Les procédés généraux pour la préparation d'une classe de composés relevant de plus d'un groupe principal sont classés dans les groupes prévus pour les procédés utilisés lorsque de tels groupes existent. Les composés préparés sont également classés dans les groupes relatifs aux types de composés préparés si cela présente un intérêt. [new]
- 6. Dans la présente classe, sauf indication contraire, les composés contenant des groupes carboxyle ou thiocarboxyle sont classés avec les

- Salts of a compound, unless specifically provided for, are classified as that compound, e.g. aniline hydrochloride is classified as containing carbon, hydrogen and nitrogen only (in group C07C 211/46), sodium malonate is classified as malonic acid (in C07C 55/08 ), and a mercaptide is classified as the mercaptan. Metal chelates are dealt with in the same way. Similarly, metal alcoholates and metal phenates are classified in subclass C07C and not in subclass **C07F**, the alcoholates in groups C07C 31/28-C07C 31/32 and and the phenates as the corresponding phenols in group C07C 39/235-or or C07C 39/44. Salts, adducts or complexes formed between two or more organic compounds are classified according to all compounds forming the salts, adducts or complexes -[] []
- acides carboxyliques ou thiocarboxyliques correspondants, sauf si la "règle de la dernière place" (voir la note (3) ci-dessus) impose de classer autrement; un groupe carboxyle étant un atome de carbone comportant trois liaisons, et pas plus de trois, à des hétéro-atomes, autres que les atomes d'azote de groupes nitro ou nitroso, avec au moins une liaison multiple à un même hétéro-atome et un groupe thiocarboxyle étant un groupe carboxyle comportant au moins une liaison à un atome de soufre, p.ex. les amides ou les nitriles des acides carboxyliques sont classés avec les acides correspondants -.
- Sauf s'ils sont prévus ailleurs, les 7. sels d'un composé sont classés avec ce composé, p.ex. un chlorhydrate d'aniline est classé comme ne contenant que du carbone, de l'hydrogène et de l'azote (dans le groupe C07C 211/46), un malonate de sodium est classé avec l'acide malonique (dans le groupe C07C 55/08) et un mercaptide est classé avec le mercaptan. Les chélates métalliques sont classés de la même manière. De même les alcoolates et les phénates métalliques sont classés dans la sousclasse C07C et non dans la sous-classe C07F, les alcoolates dans les groupes C07C 31/28-C07C 31/32-et- et les phénates avec les phénols correspondants dans le groupe C07C 39/235 ou ou C07C 39/44. Les sels, adducts ou complexes formés entre plusieurs composés organiques sont classés avec chacun des composés qui forment ces sels, adducts ou complexes -[!]

ANNEX 43E,F C07C [ Project-Rapporteur : M714/SE ] <CE43>

[Tr.: IB]

EN: Title adopt FR: adopt M

ACYCLIC OR CARBOCYCLIC COMPOUNDS ( preparation of macromolecular compounds C08; production of organic compounds by electrolysis or electrophoresis C25B 3/00, C25B 7/00)

COMPOSÉS ACYCLIQUES OU CARBOCYCLIQUES ( préparation de composés macromoléculaires CO8F composés macromoléculaires CO8 ; production de composés organiques par électrolyse ou électrophorèse C25B 3/00, C25B 7/00 )

ANNEX 44E,F C07D [ Project-Rapporteur : M714/SE ] <CE43>

[Tr.: IB]

EN: Title adopt FR: adopt M

HETEROCYCLIC COMPOUNDS (
macromolecular compounds C08)

COMPOSÉS HÉTÉROCYCLIQUES ( composés macromoléculaires C08)

# ANNEX 45E,F C07D [ Project-Rapporteur : M038/IB ] <CE43> [Tr.: IB]

EN: 201/16 • Separation or purification (separation of Séparation ou purification (séparation) inorganic salts C01) de sels inorganiques C01) adopt FR: adopt Μ EN: 211/20 · · · · with hydrocarbon radicals, · · · · avec des radicaux substituted by singly bound oxygen or hydrocarbonés, substitués par des atomes adopt sulfur atoms (bound to the same carbon d'oxygène ou de soufre liés par des FR: atom C07D 211/30) liaisons simples ( liés au même atome de adopt carbone C07D 211/30 ) Μ 213/28 · · · Radicals substituted by singly-· · · · Radicaux substitués par des EN: bound oxygen or sulfur atoms (bound to atomes d'oxygène ou de soufre liés par adopt the same carbon atom C07D 213/44) des liaisons simples ( liés au même atome FR: de carbone C07D 213/44) adopt M 215/20 · · · Oxygen atoms (quinophthalones Atomes d'oxygène (quinophtalones) EN: C09B 25/00) C09B 25/00 ) adopt FR: adopt M 219/08 · Nitrogen atoms (acridine dyes C09B Atomes d'azote (colorants) EN: <del>15/00 )</del> acridiniques C09B 15/00) adopt FR: adopt Μ 221/08 · · · · Aza-anthracenes (acridine C07D Aza-anthracènes (acridine C07D) EN: <del>219/00 )</del> <del>219/00 )</del> adopt FR: adopt М 233/62 · · · with triarylmethyl radicals attached to • • • avec des radicaux triarylméthyle liés EN: ring nitrogen atoms (triarylmethane dyes aux atomes d'azote du cycle (colorants du adopt C09B 11/26 triarylméthane C09B 11/26 ) FR: adopt M 233/88 · · · Nitrogen atoms, e.g. allantoin (nitro • • • Atomes d'azote, p.ex. allantoïne ( EN: radicals C07D 233/91) radicaux nitro C07D 233/91) adopt FR: adopt Μ EN: 239/42 · · · · One nitrogen atom ( nitro · · · · · Un atome d'azote ( radicaux nitro

adopt <i>FR:</i> adopt M	radicals C07D 239/30; benzenesulfonamido- pyrimidines C07D 239/69)	C07D 239/30; benzènesulfonamido- pyrimidines C07D 239/69)
EN: 239/46 adopt FR: adopt M	nitrogen atoms ( benzenesulfonamido- pyrimidines C07D 239/69 )	• • • • Plusieurs atomes d'oxygène, de soufre ou d'azote <del>( benzènesulfonamido-pyrimidines C07D 239/69 )</del>
EN: 277/50 adopt FR: adopt M	atoms (nitro radicals C07D 277/58)	· · · · · Atomes d'azote liés à des hétéro-atomes <del>(radicaux nitro C07D</del> <del>277/58 )</del>
EN: 295/10 adopt FR: adopt M	substituted by doubly bound oxygen or sulfur atoms ( acylated ring nitrogen atoms CO7D 295/16 )	substitués par des atomes d'oxygène ou de soufre liés par des liaisons doubles (atomes d'azote du cycle acylé C07D 295/16)
EN: 303/10 adopt FR: adopt M	condensed with a carbocyclic ring system having three or more relevant rings ( steroids C07J)	• • • dans lesquels les cycles oxirane sont condensés avec un système carbocyclique comportant au moins trois cycles déterminants (stéroïdes C07J)
EN: 307/42 adopt FR: adopt M	exygen atoms bound to the same carbon atom C07D 307/46)	· · · · · · Atomes d'oxygène liés par des liaisons simples ( <u>deux atomes d'oxygène liés au même atome de carbone <b>C07D</b> 307/46 )</u>
EN: 307/66 adopt FR: adopt M	<del>C07D 307/70 )</del>	CO7D 307/70)
EN: 311/18 adopt FR: adopt M	position 3 or 7 (substituted in position 4 by oxygen or sulfur C07D 311/42)	position 3 ou 7 (substitués en position 4 par de l'oxygène ou du soufre C07D 311/42)
EN: 333/36 adopt FR: adopt M	radicals C07D 333/42)	nitroso C07D 333/42)
EN: 471/04 adopt FR: adopt M	carbacephams, e.g. homothienamycins, C07D 463/00)	Systèmes condensés en ortho (     carbacéphames, p.ex.     homothiénamycines, C07D 463/00 )
EN: 487/04 adopt FR: adopt M	• Ortho-condensed systems (carbapenams, e.g. thienamycins, C07D 477/00)	Systèmes condensés en ortho (     carbapénames, p.ex. thiénamycines,     C07D 477/00 )

EN: 491/14 · · Ortho-condensed systems ( alkylenedioxy derivatives of dibenzo [a, g] adopt quinolizines, e.g. berberine, C07D 455/03 FR: adopt

 Systèmes condensés en ortho ( dérivés alcoylènedioxy des dibenzo [a, g] quinolizines, p.ex. berbérine, C07D 455/03

EN: adopt

491/18 · · Bridged systems (3-oxa-9-azatricyclo [3.3.1.0<sup>2,4</sup>] nonane ring systems, e.g. scopolamine, C07D 451/00)

 Systèmes pontés (systèmes cycliques) du oxa-3 aza-9 tricyclo [3.3.1.0<sup>2,4</sup>] nonane, p.ex. scopolamine, C07D 451/00)

FR: adopt M

M

[ Project-Rapporteur : M714/SE ] <CE43> ANNEX 46E,F C07F

[Tr.: IB]

EN: Title adopt FR: adopt М

**ACYCLIC, CARBOCYCLIC, OR HETEROCYCLIC COMPOUNDS CONTAINING ELEMENTS OTHER THAN** CARBON, HYDROGEN, HALOGEN. **OXYGEN, NITROGEN, SULFUR,** SELENIUM, OR TELLURIUM (metalcontaining porphyrins C07D 487/22; macromolecular compounds C08)

COMPOSÉS ACYCLIQUES, **CARBOCYCLIQUES OU** HÉTÉROCYCLIQUES CONTENANT DES ÉLÉMENTS AUTRES QUE LE CARBONE, L'HYDROGÈNE, LES HALOGÈNES, L'OXYGÈNE, L'AZOTE, LE SOUFRE, LE SÉLÉNIUM OU LE TELLURE ( porphyrines contenant des métaux C07D 487/22; composés macromoléculaires C08)

ANNEX 47E,F C07G

[ Project-Rapporteur : C455/EP ] <CE43>

[Tr.: EP]

EN: 3/00 adopt

FR: adopt M

Glycosides (polysaccharides C08B)

Glucosides (polysaccharides C08B)

EN: 13/00 adopt FR: adopt М

Vitamins (vitamin K<sub>1</sub> C07C 50/14; pantothenic acid C07C 235/12; vitamins of the D group C07C 401/00; vitamin A C07C 403/00; pyridoxal, pyridoxamin C07D 213/66; pyridoxin C07D 213/67: vitamin C C07D 307/62: tocopherols C07D 311/72; lipoic acid C07D 339/04 : vitamin B<sub>1</sub> C07D 415/00 : riboflavin C07D 475/14; biotin C07D 495/04; sideramines, corresponding desferri compounds C07F 15/03; vitamin B<sub>12</sub> C07H 23/00 ) of unknown constitution

Vitamines (vitamine K<sub>1</sub> C07C 50/14; acide pantothénique C07C 235/12; vitamines du groupe D C07C 401/00 ; vitamine A C07C 403/00; pyridoxal, pyridoxamine C07D 213/66; pyridoxine C07D 213/67: vitamine C C07D 307/62: tocophérols C07D 311/72 ; acide lipoïque C07D 339/04; vitamine B<sub>4</sub> C07D 415/00; riboflavine C07D 475/14; biotine C07D 495/04; sidéramines, y compris les composés desferri correspondants C07F 15/03; vitamine B<sub>12</sub> C07H 23/00 ) de constitution indéterminée

[ Project-Rapporteur : M714/SE ] <CE43>

[Tr.: IB]

EN: Note adopt C08 FR: adopt M

- 1. This class does not cover the following macromolecular compounds <u>per</u> se:
  - peptides, e.g. proteins, which are covered by subclass
     C07K; [new]
  - compounds containing two or more mononucleotide units having separate phosphate or polyphosphate groups linked by saccharide radicals of nucleoside groups, e.g. nucleic acids, which are covered by group CO7H 21/00; [new]
  - DNA or RNA concerning genetic engineering, vectors, e.g. plasmids, or their isolation, preparation or purification, which are covered by group C12N 15/00. [new]
- 2. Biocidal, pest repellant, pest attractant or plant growth regulatory activity of compounds or preparations is further classified in subclass A01P.

  [][!]

< Note 2 Deleted >

- 1. La présente classe ne couvre pas les composés macromoléculaires suivants en soi:
  - les peptides, p.ex. les protéines, qui sont couverts par la sous-classe CO7K; [new]
  - les composés contenant au moins deux unités mononucléotide comportant chacune des groupes phosphate ou polyphosphate distincts liés aux radicaux saccharide des groupes nucléoside, p.ex. les acides nucléiques, qui sont couverts par CO7H

21/00; [new]

- I'ADN ou I'ARN concernant le génie génétique, les vecteurs, p.ex. plasmides, ou ni leur isolement, leur préparation ou leur purification qui sont couverts par le groupe C12N 15/00. [new]
- 2. L'activité biocide, l'activité de répulsion ou d'attraction des animaux nuisibles ou l'activité de régulation de croissance des végétaux, présentées par des composés ou des préparations sont classées en outre dans la sous-classe A01P—. [] [!]

< Note 2 Deleted >

ANNEX 49E,F C08F [ Project-Rapporteur : M038/IB ] <CE43>

[Tr.: IB]

EN: Title adopt FR: adopt M

MACROMOLECULAR COMPOUNDS **OBTAINED BY REACTIONS ONLY INVOLVING CARBON-TO-CARBON UNSATURATED BONDS (production of** liquid hydrocarbon mixtures from lower carbon number hydrocarbons, e.g. by oligomerisation, C10G 50/00; fermentation or enzyme-using processes to synthesise a desired chemical compound or composition or to separate optical isomers from a racemic mixture C12P; graft polymerisation of monomers containing carbon-to-carbon unsaturated bonds on to fibres, threads, yarns, fabrics or fibrous goods made from such materials D06M 14/00)

COMPOSÉS MACROMOLÉCULAIRES OBTENUS PAR DES RÉACTIONS **FAISANT INTERVENIR UNIQUEMENT DES LIAISONS NON SATURÉES CARBONE-CARBONE** (production de mélanges d'hydrocarbures liquides à partir d'hydrocarbures à nombre réduit d'atomes de carbone, p.ex. par oligomérisation, C10G 50/00 ; procédés de fermentation ou procédés utilisant des enzymes pour la synthèse d'un composé chimique donné ou d'une composition donnée, ou pour la séparation d'isomères optiques à partir d'un mélange racémique C12P; polymérisation par greffage de monomères contenant des liaisons des liaisons non saturées carbone-carbone sur des fibres, fils,

filés, tissus ou articles fibreux faits o	ək
ces matières D06M 14/00 )	

EN: 4/00 adopt FR: adopt M Polymerisation catalysts ( catalysts in general B01J )

Catalyseurs de polymérisation (
catalyseurs en général B01J)

EN: 8/00 adopt FR: adopt M Chemical modification by aftertreatment ( graft polymers, block polymers, crosslinking with unsaturated monomers or with polymers C08F 251/00-C08F 299/00; of conjugated diene rubbers C08C; erosslinking in general C08J) Modification chimique par posttraitement (polymères greffés, polymères séquencés, réticulation avec des monomères insaturés ou avec des polymères C08F 251/00-C08F 299/00; de caoutchoucs de diènes conjugués C08C; réticulation en général C08J)

EN: 8/30 adopt FR: adopt M

 Introducing nitrogen atoms or nitrogencontaining groups (polymeric products of isocyanates or thiocyanates C08G)  Introduction d'atomes d'azote ou de groupes contenant de l'azote ( polymérisats d'isocyanates ou d'isothiocyanates C08G)

EN: 32/08 adopt FR: adopt

 having condensed rings (coumaroneindene polymers C08F 244/00)  contenant des cycles condensés ( polymères de coumarone-indène C08F 244/00)

EN: 34/02 adopt

in a ring containing oxygen (
 coumarone indene polymers C08F 244/00

 dans un cycle contenant de l'oxygène ( polymères de coumarone indène C08F 244/00)

adopt M *EN:* 

FR:

M

• Monocarboxylic acids having ten or more carbon atoms; Derivatives thereof ( copolymers of drying-oils C08F 242/00)

 Acides monocarboxyliques contenant au moins dix atomes de carbone; Leurs dérivés (copolymères d'huiles siccatives C08F 242/00)

FR: adopt M EN:

adopt

232/08 • having condensed rings <del>( coumarone-indene polymers C08F 244/00 )</del>

 contenant des cycles condensés ( polymères de coumarone indène C08F 244/00)

FR: adopt M

EN:

adopt

adopt

• in a ring containing oxygen (
coumarone indene polymers C08F 244/00
)

 dans un cycle contenant de l'oxygène ( polymères de coumarone indène C08F 244/00)

FR: adopt M

EN: 299/00 adopt FR: adopt M

Macromolecular compounds obtained by interreacting polymers involving only carbon-to-carbon unsaturated bond reactions, in the absence of non-macromolecular monomers (in the presence of non-macromolecular monomers C08F 251/00-C08F 291/00; involving other reactions C08G 81/00)

Composés macromoléculaires obtenus par des interréactions de polymères impliquant uniquement des réactions entre des liaisons non saturées carbone-carbone, en l'absence de monomères non macromoléculaires (en présence de monomères non macromoléculaires COSF 251/00-COSF 291/00; impliquant d'autres réactions

### C08G 81/00)

ANNEX 50E,F C08G [Project-Rapporteur : M038/IB] <CE43>

[Tr.: IB]

EN: Title adopt FR: adopt M

MACROMOLECULAR COMPOUNDS OBTAINED OTHERWISE THAN BY REACTIONS ONLY INVOLVING CARBON-TO-CARBON UNSATURATED BONDS (fermentation or enzyme-using processes to synthesise a desired chemical compound or composition or to separate optical isomers from a racemic mixture C12P) COMPOSÉS MACROMOLÉCULAIRES OBTENUS PAR DES RÉACTIONS AUTRES QUE CELLES FAISANT INTERVENIR UNIQUEMENT DES LIAISONS NON SATURÉES CARBONE-CARBONE (procédés de fermentation ou procédés utilisant des enzymes pour la synthèse d'un composé chimique donné ou d'une composition donnée, ou pour la séparation d'isomères optiques à partir d'un mélange racémique C12P)

EN: 2/06 adopt FR: adopt

Catalysts (catalysts in general B01J)

Catalyseurs (catalyseurs en général B01J)

adopt
M
EN: 12/22

• • • with carboxylic acid amides (
reaction polyamides with aldehydes C08G
69/50 )

 avec des amides d'acides carboxyliques (réaction des polyamides avec des aldéhydes C08G 69/50)

FR: adopt M

EN:

adopt

adopt

FR:

Μ

Μ

16/00

adopt

Condensation polymers of aldehydes or ketones with monomers not provided for in the groups C08G 4/00-C08G 14/00-( with polynitriles C08G 69/38 )

Polymères de condensation d'aldéhydes ou de cétones avec des monomères non prévus dans les groupes C08G 4/00-C08G 14/00-( avec des polynitriles C08G-69/38-)

EN: 18/00 adopt FR: adopt

Polymeric products of isocyanates or isothiocyanates (<u>preparatory</u> processes of porous or cellular materials, in which the monomers or catalysts are not specific C08J)

Polymérisats d'isocyanates ou d'isothiocyanates (méthodes de préparation de matériaux poreux ou cellulaires dans lesquelles les monomères ou les catalyseurs ne sont pas spécifiques C08J)

EN: 18/09 adopt FR: adopt M • • • comprising oligomerisation of isocyanates or isothiocyanates involving reaction of a part of the isocyanate or isothiocyanate groups with each other in the reaction mixture (use of preformed oligomers C08G 18/79)

 comprenant l'oligomérisation d'isocyanates ou d'isothiocyanates, impliquant la réaction entre eux d'une partie des groupes isocyanate ou isothiocyanate dans le mélange réactionnel (<u>utilisation d'oligomères</u> préformés C08G 18/79)

EN: 18/10 adopt FR: adopt M • • • Prepolymer processes involving reaction of isocyanates or isothiocyanates with compounds having active hydrogen in a first reaction step (masked polyisocyanates C08G 18/80)

• • • Procédés mettant en œuvre œuvre un prépolymère impliquant la réaction d'isocyanates ou d'isothiocyanates avec des composés contenant des hydrogènes actifs, dans une première étape réactionnelle (polyisocyanates bloqués

### C08G 18/80)

EN: 18/16 · · · Catalysts (catalysts in general **B01J** adopt FR:

• • • Catalyseurs <del>( catalyseurs en général **B01J** )</del>

EN: 59/00 adopt FR: adopt

adopt M

Μ

Polycondensates containing more than one epoxy group per molecule (lowmolecular-weight polyepoxy compounds C07); Macromolecules obtained by reaction of epoxy polycondensates with monofunctional low-molecular-weight compounds: Macromolecules obtained by reaction of epoxy polycondensates with monofunctional low-molecular-weight compounds; Macromolecules obtained by polymerising compounds containing more than one epoxy group per molecule using curing agents or catalysts which react with the epoxy groups

Polycondensats contenant plusieurs groupes époxyde par molécule (
composés polyépoxydés;
Macromolécules obtenues par réaction de polycondensats polyépoxydés avec des composés monofonctionnels à bas poids moléculaire CO7);
Macromolécules obtenues par réaction de polycondensats polyépoxydés avec des composés monofonctionnels à bas poids moléculaire; Macromolécules obtenues par polymérisation de composés contenant plusieurs groupes époxyde par molécule en

EN: 63/46 adopt FR: adopt M  Polyesters chemically modified by esterification ( C08G 63/20 takes precedence; by after-treatment C08G 63/91 takes precedence) • • • Polyesters modifiés chimiquement par estérification ( C08G 63/20 a priorité ; par post-traitement C08G 63/91 a priorité )

utilisant des agents de durcissement

les groupes époxyde

ou des catalyseurs qui réagissent avec

EN: 65/00 adopt FR: adopt M Macromolecular compounds obtained by reactions forming an ether link in the main chain of the macromolecule ( polyacetals C08G 2/00, C08G 4/00; epoxy resins C08G 59/00; polythioether-ethers C08G 75/12; polyethers containing less than eleven monomer units C07C) Composés macromoléculaires obtenus par des réactions créant une liaison éther dans la chaîne principale de la macromolécule ( polyacétals C08G 2/00, C08G 4/00; résines époxy C08G 59/00; polythioéther-polyéthers C08G 75/12; polyéthers contenant moins de onze unités monomères C07C)

EN: 69/00 adopt FR: adopt M Macromolecular compounds obtained by reactions forming a carboxylic amide link in the main chain of the macromolecule ( products obtained from isocyanates or isothiocyanates C08G 18/00; polyhydrazides C08G 73/08; polyamide acids C08G 73/10; polyamide-imides C08G 73/14) Composés macromoléculaires obtenus par des réactions créant une liaison amide carboxylique dans la chaîne principale de la macromolécule ( produits obtenus à partir des isocyanates ou des isothiocyanates C08G 18/00; polyhydrazides C08G 73/10; polyamide-imides C08G 73/14)

EN: 77/32 adopt FR: adopt M  Post-polymerisation treatment ( chemical after-treatment C08G 77/38)  Traitement de post-polymérisation ( post-traitement chimique C08G 77/38) [Tr.: IB]

EN: Title adopt FR: adopt

Μ

Μ

**DERIVATIVES OF NATURAL** MACROMOLECULAR COMPOUNDS ( polysaccharides C08B; natural rubber C08C: natural resins or their derivatives C09F; bituminous materials

C10 working up pitch, asphalt or

bitumen C10C 3/00)

leurs dérivés C09F; matières bitumineuses C10 traitement du brai, de

l'asphalte ou du bitume C10C 3/00) Produits macromoléculaires dérivés des protéines (produits alimentaires A23 protéines alimentaires A23, p.ex.

A23J; colle forte, gélatine C09H)

MACROMOLÉCULAIRES NATURELS (

polysaccharides C08B; caoutchouc

naturel C08C; résines naturelles ou

**DÉRIVÉS DE COMPOSÉS** 

EN: 1/00 adopt FR: adopt

Macromolecular products derived from proteins (food proteins A23, e.g. A23J; glue, gelatine C09H)

ANNEX 52E,F C08H

[ Project-Rapporteur : C455/EP ] <CE43>

[Tr.: EP]

D 6/00 (transferred to C08H 7/00)

ANNEX 53E,F C08L

[ Project-Rapporteur : M038/IB ] <CE43>

[Tr.: IB]

EN: Title adopt FR: adopt M

adopt

**COMPOSITIONS OF** MACROMOLECULAR COMPOUNDS ( pesticides, herbicides A01N; pharmaceuticals, cosmetics A61K; explosives C06B; compositions based on polymerisable monomers C08F, C08G; paints, inks, varnishes, dyes, polishes, adhesives C09; lubricants C10M; detergents C11D; artificial filaments or fibres D01F; textile treating compositions D06)

Compositions of proteins; EN: 89/00 Compositions of derivatives thereof ( foodstuff preparations A23J 3/00)

FR: adopt M

Compositions of oils, fats or waxes; 91/00 EN: Compositions of derivatives thereof ( adopt polishing compositions, ski waxes FR: C09G; soaps, detergent compositions adopt C11D )

M

EN: **93/00** adopt FR:

Compositions of natural resins; Compositions of derivatives thereof ( of polysaccharides C08L 1/00-C08L 5/00;

**COMPOSITIONS CONTENANT DES** COMPOSÉS MACROMOLÉCULAIRES ( pesticides, herbicides A01N; préparations pharmaceutiques, cosmétiques A61K; explosifs C06B; compositions à base de monomères polymérisables C08F, C08G; peintures, encres, vernis, colorants, produits à polir, adhésifs C09; lubrifiants C10M; détergents C11D ; fibres ou filaments artificiels D01F; compositions pour le traitement des textiles D06)

Compositions contenant des protéines : Compositions contenant leurs dérivés ( préparations alimentaires A23J 3/00 )

Compositions contenant des huiles, graisses ou cires; Compositions contenant leurs dérivés (compositions de produits à polir, farts C09G; savons, compositions détergentes C11D)

Compositions contenant des résines naturelles; Compositions contenant leurs dérivés (contenant des

adopt M

of natural rubber C08L 7/00; polishing compositions C09G)

polysaccharides C08L 1/00-C08L 5/00; contenant du caoutchouc naturel C08L 7/00; compositions de produits à polir C09G)

93/02

Shellac (French polish C09F)

Gomme-laque (vernis à l'alcool C09F)

adopt FR: adopt M

EN: 101/12 characterised by physical features, e.g.

anisotropy, viscosity or electrical adopt FR:

compositions C09K 19/00 )

adopt M

conductivity ( liquid crystal materials or

 caractérisées par des propriétés physiques, p.ex. anisotropie, viscosité ou conductivité électrique (substances ou compositions formant des cristaux liquides C09K 19/00 )

ANNEX 54E,F C09B

[ Project-Rapporteur : M726/SE ] <CE43>

[Tr.:]

EN: Note adopt C09B

FR: adopt M

< Note 2 Deleted >

< Note 2 Deleted >

ANNEX 55E,F C09D

[ Project-Rapporteur : M038/IB ] <CE43>

[Tr.: IB]

EN: Title adopt FR: adopt M

COATING COMPOSITIONS, e.g. PAINTS, VARNISHES OR LACQUERS; FILLING PASTES; CHEMICAL PAINT OR INK REMOVERS; INKS; **CORRECTING FLUIDS: WOODSTAINS** : PASTES OR SOLIDS FOR **COLOURING OR PRINTING; USE OF MATERIALS THEREFOR (cosmetics** A61K; processes for applying liquids or other fluent materials to surfaces, in general, B05D; staining wood B27K 5/02; glazes or vitreous enamels C03C ; organic macromolecular compounds C08; organic dyes or closely-related compounds for producing dyes, mordants or lakes natural resins, French polish, drying-oils, driers, turpentine, per se, CO9B; treatment of inorganic materials other than fibrous fillers used as pigments or fillers C09C ; natural resins, C09F; polishing compositions other than French polish, drying-oils, driers, turpentine, per se, C09F; polishing compositions other than French polish, ski waxes C09G;

COMPOSITIONS DE REVÊTEMENT, p.ex. PEINTURES, VERNIS OU VERNIS-LAQUES ; APPRÊTS EN PÂTE ; PRODUITS CHIMIQUES POUR **ENLEVER LA PEINTURE OU L'ENCRE ; ENCRES**; CORRECTEURS LIQUIDES; **COLORANTS POUR BOIS ; PRODUITS SOLIDES OU PÂTEUX POUR COLORIAGE OU IMPRESSION; EMPLOI DE MATÉRIAUX À CET EFFET** ( cosmétiques A61K ; procédés pour appliquer des liquides ou d'autres matériaux fluides aux surfaces, en général, B05D; coloration du bois B27K 5/02 ; glaçures ou émaux vitreux C03C; coloration du bois B27K 5/02; composés macromoléculaires organiques C08; colorants organiques ou composés étroitement apparentés pour produire des colorants, des mordants ou des laques, en soi, C09B; traitement de substances inorganiques, autres que des charges fibreuses, utilisées comme pigments ou charges C09C : résines naturelles, vernis à

preparation of glue or gelatine C09H; adhesives or use of materials as adhesives C09J; materials for sealing or packing joints or covers C09K 3/10; materials for stopping leaks C09K 3/12 ; processes for the electrolytic or electrophoretic production of coatings C25D; textile-treating compositions D06; paper-making D21; conductors, insulators H01B)

l'alcool, huiles siccatives, sécheurs, térébenthine, en soi C09F; compositions de produits à polir autres que le vernis à l'alcool, farts C09G; préparation de la colle forte ou de la gélatine C09H ; adhésifs ou emploi de matériaux comme adhésifs C09J; matériaux pour sceller ou étouper des joints ou des couvercles C09K 3/10 matériaux pour arrêter les fuites C09K 3/12; procédés pour la préparation électrolytique ou électrophorétique de revêtements C25D; compositions pour le traitement des textiles D06 ; fabrication du papier D21 ; conducteurs, isolateurs H01B)

17/00 EN: adopt FR:

Pigment pastes, e.g. for mixing in paints (artists' paints C09D 5/06) Pigments en pâtes, p.ex. pour pigmenter les peintures (peintures pour artistes C09D 5/06)

adopt М

189/00 Coating compositions based on EN: proteins; Coating compositions based adopt on derivatives thereof (foodstuff FR: adopt

preparations A23J 3/00)

M

EN: 191/00 Coating compositions based on oils, fats or waxes; Coating compositions adopt based on derivatives thereof (polishing FR: compositions, ski waxes C09G; soaps, adopt detergent compositions C11D) М

Compositions de revêtement à base de protéines ; Compositions de revêtement à base de leurs dérivés ( préparations alimentaires A23J 3/00 )

Compositions de revêtement à base d'huiles, de graisses ou de cires ; Compositions de revêtement à base de leurs dérivés (compositions de vernis, farts C09G; savons, compositions détergentes C11D)

ANNEX 56E.F C09H

[ Project-Rapporteur : M726/SE ] <CE43> [Tr.: ]

Note / Note C09H

< Deleted / Supprimée >

### **ANNEX 57E,F C10G**

[ Project-Rapporteur : M726/SE ] <CE43> [Tr.: ]

EN: Note adopt C10G FR: adopt M

--- In this subclass:

groups C10G 9/00-C10G 49/00 are limited to one-step processes <del>; ;</del> [] [!]

- combined or multi-step processes are covered by groups C10G 51/00-C10G 69/00; [] [!]
- refining or recovery of mineral waxes is covered by
- --- la présente sous-classe:
  - les groupes C10G 9/00-C10G 49/00 sont limités aux procédés à une seule étape ;; [] [!]
  - les procédés combinés ou à plusieurs étapes sont couverts par les groupes C10G 51/00-C10G 69/00; [] [!]

group **C10G 73/00**-. [] [!]

- 2. In this subclass ---
  - "in the presence of hydrogen" or "in the absence of hydrogen" mean treatments in which hydrogen, in free form or as hydrogen generating compounds, is added, or not added, respectively; [] [!]
  - "hydrotreatment" is used for conversion processes as defined in group C10G 45/00-or group C10G 47/00; or group C10G 47/00; [] [!]
  - "hydrocarbon oils" covers mixtures of hydrocarbons such as tar oils or mineral oils —. [] [!]
- 3. In this subclass, in the absence of an indication to the contrary, classification is made in the last appropriate place.
- . [] [!]
- < Note 4 Deleted >

- le raffinage ou la récupération des cires minérales est couvert par le groupe C10G 73/00-. [] [!]
- 2. Dans la présente ---
  - "en présence d'hydrogène" et "en l'absence d'hydrogène" désignent respectivement des traitements dans lesquels l'hydrogène, sous forme libre ou sous forme de composés donneurs d'hydrogène, est ajouté ou non ;-; [] [!]
  - "hydrotraitement" est utilisé pour les procédés de conversion définis dans le groupe C10G 45/00 ou le groupe C10G 47/00;; [] [!]
  - "huile d'hydrocarbures"
     comprend des mélanges
     d'hydrocarbures tels que les huiles
     de goudron ou les huiles
     minérales -. [] [!]
- 3. Dans la présente sous-classe, sauf indication contraire, le classement s'effectue à la dernière place appropriée -
- . **[]** [!]
- < Note 4 Deleted >

ANNEX 58E,F C10J [Project-Rapporteur : M713/SE] <CE43> [Tr.: IB]

EN: Title adopt FR: adopt M

PRODUCTION OF PRODUCER GAS,
WATER-GAS, SYNTHESIS GASGASES
CONTAINING CARBON MONOXIDE
AND HYDROGEN FROM SOLID
CARBONACEOUS MATERIAL, OR
MIXTURES CONTAINING THESE
GASES (synthesis gas from liquid or
gaseous hydrocarbons C01B;
MATERIALS BY PARTIAL
OXIDATION PROCESSES INVOLVING
OXYGEN OR STEAM (underground
gasification of minerals E21B 43/295);
CARBURETTING AIR OR OTHER
GASES

PRODUCTION DE GAZ DE GAZOGÈNE, DE GAZ À L'EAU, DE GAZ DE SYNTHÈSE CONTENANT DE L'OXYDE DE CARBONE ET DE L'HYDROGÈNE À PARTIR DE MATIÈRES CARBONÉES SOLIDES OU PRODUCTION DE **MÉLANGES CONTENANT CES GAZ (** gaz de synthèse à partir des hydrocarbures liquides ou gazeux CO1B; PAR DES PROCÉDÉS D'OXYDATION PARTIELLE FAISANT INTERVENIR DE L'OXYGÈNE OU DE LA **VAPEUR** (gazéification souterraine de matières minérales E21B 43/295); CARBURATION DE L'AIR OU **D'AUTRES GAZ** 

EN: 1/00 adopt FR: adopt M

EN: 1/16

Production of fuel gases by carburetting air or other gases without pyrolysis gases (for internal-combustion engines F02F02M)

• • with solid hydrocarbons ( C10J 1/207, C10J 1/213 take precedence )

Production de gaz combustibles par carburation de l'air ou d'autres gaz sans pyrolyse ( pour moteurs à combustion interne F02F02M)

• avec des hydrocarbures solides ( C10J 1/207, C10J 1/213 ont priorité )

adopt FR: adopt M Carburetting by pyrolysis of solid Carburation par pyrolyse de matières EN: 1/207 carbonaceous material in a fuel bed (C10J carbonées solides dans un lit de adopt 3/66 takes precedence) combustible (C10J 3/66 a priorité) FR: adopt Ν Carburetting by pyrolysis of solid Carburation par pyrolyse de matières 1/213 EN: carbonaceous material in a carburettor carbonées solides dans un carburateur adopt FR: adopt Ν using raised temperatures or pressures ( au moyen de températures ou de EN: 1/26 C10J 1/207, C10J 1/213 take precedence pressions élevées ( C10J 1/207, C10J adopt **1/213** ont priorité ) FR: adopt М Production of combustible gases Production de gaz combustibles 3/00 EN: containing carbon monoxide and contenant de l'oxyde de carbone et de adopt hydrogen, e.g. synthesis gas or town l'hydrogène, p.ex. du gaz de synthèse FR: gas, from solid carbonaceous fuels ( ou du gaz de ville, à partir de adopt destructive distillation processes C10B combustibles carbonés solides ( par М +materials by partial oxidation distillation destructive C10B ) matières processes involving oxygen or steam carbonées solides par des procédés d'oxydation partielle faisant intervenir de l'oxygène ou de la vapeur (transféré en C10J 1/207) EN: 3/68 (transferred to C10J 1/207) adopt FR: adopt D (transféré en C10J 1/213) EN: 3/70 (transferred to C10J 1/213) adopt FR: adopt

### ANNEX 59E,F C10M

[Project-Rapporteur : D210/GB ] <CE43>

[Tr.: ]

EN: Title adopt FR: adopt M

D

LUBRICATING COMPOSITIONS (well drilling compositions C09K 8/02); USE OF CHEMICAL SUBSTANCES EITHER ALONE OR AS LUBRICATING INGREDIENTS IN A LUBRICATING COMPOSITION (mould release, i.e. separating, agents for metals B22C 3/00, for plastics or substances in a plastic state, in general B29C 33/56, for glass C03B 40/02; textile lubricating compositions D06M 11/00, D06M 13/00,

COMPOSITIONS LUBRIFIANTES (
compositions pour le forage des puits
C09K 8/02); UTILISATION DE
SUBSTANCES CHIMIQUES SOIT
SEULES SOIT COMME INGRÉDIENTS
LUBRIFIANTS DANS UNE
COMPOSITION LUBRIFIANTE ( agents
de démoulage, c. à d. de séparation,
pour métaux B22C 3/00, pour matières
plastiques ou pour substances à l'état
plastique, en général B29C 33/56, pour

D06M 15/00; use of particular substances in particular apparatus or conditions, see F16N or the relevant groups for the application, e.g. A21D 8/08, B21C 9/00, H01B 3/18; immersion immersion oils for microscopy G02B 21/33)

le verre C03B 40/02; compositions lubrifiantes pour les textiles D06M 11/00, D06M 13/00, D06M 15/00; utilisation de substances particulières dans des dispositifs ou des conditions particuliers, voir F16N ou les groupes appropriés pour l'application, p.ex. A21D 8/08, B21C 9/00, H01B 3/18; huiles huiles d'immersion pour la microscopie G02B 21/33)

ANNEX 60E,F C11D

[ Project-Rapporteur : M038/IB ] <CE43>

[Tr.: IB]

EN: Title adopt FR: adopt M

DETERGENT COMPOSITIONS (
preparations specially adapted for washing the hair A61K 8/00, A61Q 5/12; methods or apparatus for disinfection or sterilisation A61L; special washing compositions for cleaning semi-permeable membranes B01D 65/06); USE OF SINGLE SUBSTANCES AS DETERGENTS; SOAP OR SOAP-MAKING; RESIN SOAPS; RECOVERY OF GLYCEROL

COMPOSITIONS DÉTERGENTES (
préparations spécialement prévues
pour le lavage des cheveux A61K 8/00,
A61Q 5/12; procédés ou appareils pour
la désinfection ou la stérilisation A61L;
compositions de lavage particulières
pour le nettoyage de membranes semiperméables B01D 65/06); EMPLOI
D'UNE SUBSTANCE, UTILISÉE SEULE,
COMME DÉTERGENT; SAVON OU
FABRICATION DU SAVON; SAVONS
DE RÉSINE; RÉCUPÉRATION DE LA
GLYCÉRINE

EN: 13/20 adopt

• • in the form of small particles, e.g. powder, flakes (by slicing C11D 13/24) powder or flakes

 sous forme de particules, telles que poudre ou paillettes (par découpage C11D 13/24)

FR: adopt M

Drying (drying ovens F27)

Séchage (fours de séchage F27)

EN: 13/26 adopt FR:

FR: adopt M

EN:

Recovery of glycerol from a saponification liquor (refining glycerol C07C 31/22)

Récupération de la glycérine dans les eaux de saponification <del>(raffinage de la glycérine C07C 31/22)</del>

adopt *FR:* adopt M

19/00

ANNEX 61E,F C12C [ Project-Rapporteur : M038/IB ] <CE43> [Tr.: IB]

EN: Title adopt FR: adopt M

BREWING OF BEER ( cleaning of raw materials A23N; pitching or depitching machines, cellar tools C12L; propagating yeasts C12N 1/14; non-beverage ethanolic fermentation C12P 7/06)

BRASSAGE DE LA BIÈRE ( nettoyage des matières premières A23N ; machines à poisser ou à dépoisser, outillage de cave C12L ; culture des levures C12N 1/14; fermentation pour la préparation d'éthanol en tant que

## produit chimique et non en tant que boisson alcoolisée C12P 7/06)

ANNEX 62E,F C12G [ Project-Rapporteur : M038/IB ] <CE43>

[Tr.: IB]

EN: 3/12 adopt

• • • by distillation ( distillation processes or apparatus, in general **B01D 3/00** )

• • • par distillation ( procédés ou appareils de distillation, en général **B01D** 3/00 )

FR: adopt M

ANNEX 63E,F C12M [ Project-Rapporteur : M038/IB ] <CE43>

[Tr.: IB]

EN: Title adopt FR: adopt

M

APPARATUS FOR ENZYMOLOGY OR MICROBIOLOGY (installations for fermenting manure A01C 3/02; preservation of living parts of humans or animals A01N 1/02; physical or chemical apparatus in general B01; brewing apparatus C12C; fermentation apparatus for wine C12G; apparatus for preparing vinegar C12J 1/10)

APPAREILLAGE POUR
L'ENZYMOLOGIE OU LA
MICROBIOLOGIE ( installations pour la
fermentation des engrais de ferme
A01C 3/02; conservation de parties
vivantes des corps humains ou
animaux A01N 1/02; appareillage
physique ou chimique en général B01;
appareils de brasserie C12C;
appareillages de fermentation du vin
C12G; appareillage pour préparer le
vinaigre C12J 1/10)

EN: 1/36 adopt FR: adopt

M

 including condition or time responsive control, e.g. automatically controlled fermentors (controlling or regulating in general G05)  comportant une commande sensible au temps ou aux conditions du milieu, p.ex. fermenteurs commandés automatiquement (commande ou régulation en général G05)

**ANNEX 64E,F C12P** 

[ Project-Rapporteur : M038/IB ] <CE43>

[Tr.: IB]

EN: Title adopt FR: adopt M

FERMENTATION OR ENZYME-USING PROCESSES TO SYNTHESISE A DESIRED CHEMICAL COMPOUND OR COMPOSITION OR TO SEPARATE OPTICAL ISOMERS FROM A RACEMIC MIXTURE (fermentation processes to form a food composition A21, A23; compounds in general, see the relevant compound class, e.g. C01, C07; brewing of beer C12C; producing vinegar C12J; processes for producing enzymes C12N 9/00; DNA or RNA concerning genetic engineering, vectors, e.g. plasmids, or their

PROCÉDÉS DE FERMENTATION OU PROCÉDÉS UTILISANT DES ENZYMES POUR LA SYNTHÈSE D'UN COMPOSÉ CHIMIQUE DONNÉ OU D'UNE COMPOSITION DONNÉE, OU POUR LA SÉPARATION D'ISOMÈRES OPTIQUES À PARTIR D'UN MÉLANGE RACÉMIQUE (procédés de fermentation pour obtenir des compositions alimentaires A21, A23; composés en général, voir les classes de composés appropriées, p.ex. C01, C07; brassage de la bière C12C; production du vinaigre C12J; procédés

## isolation, preparation or purification C12N 15/00)

de production d'enzymes C12N 9/00; ADN ou ARN concernant le génie génétique, vecteurs, p.ex. plasmides, ou leur isolement, leur préparation ou leur purification C12N 15/00)

EN: 5/02 adopt FR:

EN: 7/54

 acyclic (producing methane by anaerobic treatment of sludge C02F 11/04  acycliques (production de méthane par traitement anaérobie des boues d'égout C02F 11/04)

adopt M

Acetic acid (vinegar C12J)

- Acide acétique (vinaigre C12J)

adopt FR: adopt M

EN:

19/02 • Monosaccharides <del>( 2-ketogulonic acid</del>

 Monosaccharides (<u>acide céto-2</u> gulonique C12P 7/60)

adopt FR: adopt M

EN: 19/16 produced by the action of an alpha-1, 6-glucosidase, e.g. amylose, debranched amylopectin (non-biological hydrolysis of

adopt starch C08B 30/00)

Μ

EN:

adopt

 produced by the hydrolysis of a peptide bond, e.g. hydrolysate products (

preparing foodstuffs by protein hydrolysis

A23J 3/00

21/06

FR: adopt M  préparés par action d'une alpha-1, 6 glucosidase, p.ex. amylose, amylopectine déramifiée (hydrolyse non biologique de l'amidon C08B 30/00)

 préparés par hydrolyse d'une liaison peptidique, p.ex. hydrolysats (préparation de produits alimentaires par hydrolyse de protéines A23J 3/00)

### ANNEX 65E,F C12Q [Project-Rapporteur : M038/IB] <CE43>

[Tr.: IB]

EN: 3/00 adopt FR: adopt

М

Condition-responsive control processes (apparatus therefor C12M 1/36; controlling or regulating in general G05)

Procédés de commande sensible aux conditions du milieu (appareillage à cet effet C12M 1/36; commande ou régulation en général G05)

### ANNEX 66E,F C12S

[ Project-Rapporteur : M726/SE ] <CE43>

1

[Tr.:]

EN: Note adopt C12S FR: adopt M

--- provided for in:
 Text deleted >
 Text deleted >

Section C: C13, C14C;
 Section D: D01C, D01F,

D06L, D06M, D06P, D21C, D21H;

<Text deleted >
<Text deleted >
<Text deleted >
<Section C: C13, C14C;
<Section D: D01C\_D01E

--- déjà prévus dans:

Section D: D01C, D01F, D06L, D06M, D06P, D21C, D21H;
 [!]

- < Text deleted >
- < Text deleted >
- < Text deleted >

This subclass is ---

- Attention is drawn to Notes (2) and
   following the title of class C12.....
- 3. In this subclass, in the absence of an indication to the contrary, classification is made in the last appropriate place
  .... [] [!]
- 4. The classification symbols of this subclass are not listed first when printed on patent documents —. [] [!]
- 5. In this subclass, it is desirable to add the indexing codes of subclass C12R.—. [] [!]

- < Text deleted >
- < Text deleted >
- < Text deleted >

La présente sous-classe ---

- 2. Il est important de tenir compte des notes (2) et (3) qui suivent le titre de la classe C12... [] [!]
- 3. Dans la présente sous-classe, sauf indication contraire, le classement s'effectue à la dernière place appropriée ... [] [!]
- 4. Les symboles de classement relatifs à la présente sous-classe ne sont pas placés en premier sur les documents de brevets —. [] [!]
- 5. Dans la présente sous-classe, il est souhaitable d'ajouter les codes d'indexation de la sous-classe C12R.—. [] [!]

### **ANNEX 67E,F C21B**

[ Project-Rapporteur : M726/SE ] <CE43> [Tr.: ]

•

EN: Note adopt C21B

This -----

< Note 2 Deleted >

La -----

< Note 2 Deleted >

adopt C. FR: adopt M

### **ANNEX 68E,F C21D**

[ Project-Rapporteur : M718/EP ] <CE43> [Tr.: ]

EN: Note adopt C21D FR: adopt N

- Cementation by diffusion processes is classified in C23C. [new]
- Surface treatments of metallic material involving at least one process provided for in class C23 and at least one process covered by this subclass are classified in group C23F 17/00. [new]
- La cémentation par procédés de diffusion est classée dans la sousclasse C23C. [new]
- Les traitements de surface des matériaux métalliques utilisant au moins un procédé couvert par la classe C23 et au moins un procédé couvert par la présente sous-classe sont classés dans le groupe C23F 17/00. [new]

### ANNEX 69E,F C22

[ Project-Rapporteur : M717/EP ] <CE43> [Tr.: ]

EN: Note

adopt C22 FR:

- 1. Processes or devices specific to the transformation of iron ore or iron carbonyl into iron, either solid
- Les procédés ou les dispositifs spécialement adaptés à la transformation de minerai de fer

adopt N or molten, are classified in subclass **C21B**. **[new]** 

- 2. Processes or devices specific to:
  - processing of pig-iron or cast iron; [new]
  - manufacture of wroughtiron, wrought-steel or carbon steel; [new]
  - treatment in molten state of ferrous alloys; [new]

are classified in subclass C21C. [new]

- The following processes or devices are classified in subclass C21D:
  - processes specific to heat treatment of ferrous alloys or steels; [new]
  - devices for heat treatment of metals or alloys. [new]

ou de fer carbonyle en fer, sous forme solide ou liquide, sont classés dans la sous-classe **C21B.** [new]

- 2. Les procédés ou les dispositifs spécifiques:
  - au traitement de la fonte brute ou de la fonte de seconde fusion; [new]
  - à la fabrication de fer puddlé ou, d'acier puddlé ou d'acier au carbone; [new]
  - au traitement à l'état liquide des alliages ferreux; [new]

sont classés dans la sous-classe C21C. [new]

- Les procédés ou les dispositifs suivants sont classés dans la sous-classe C21D:
  - procédés spécifiques au traitement thermique des alliages ferreux ou de l'acier; [new]
  - dispositifs pour le traitement thermique des métaux ou des alliages. [new]

**ANNEX 70E,F C22B** 

[Project-Rapporteur : M726/SE ] <CE43>

[Tr.: ]

EN: Note adopt C22B

In ----- processes. < Note 2 Deleted >

Dans ----- métallurgiques.

. 0222

FR: adopt M < Note 2 Deleted >

ANNEX 71E,F C22F

[ Project-Rapporteur : M717/EP ] <CE43>

[Tr.:]

EN: Title adopt FR: adopt M

CHANGING THE PHYSICAL
STRUCTURE OF NON-FERROUS
METALS OR NON-FERROUS ALLOYS (
general methods or processes specific
to heat treatment of ferrous alloys or
steels and devices for heat treatment of
ferrous or non-ferrous metals or alloys
C21D; surface treatment of metallic

MODIFICATION DE LA STRUCTURE PHYSIQUE DES MÉTAUX OU ALLIAGES NON FERREUX ( méthodes ou dispositifs généraux procédés spécifiques au traitement thermique des alliages ferreux ou de l'acier et dispositifs pour le traitement thermique des métaux ferreux ou non ferreux ou

material involving at least one process provided for in class C23 and at least one process covered by this subclass C23F 17/00)

des alliages C21D ; traitement de surface de matériaux métalliques utilisant au moins un procédé couvert par la classe C23 et au moins un procédé couvert par la présente sousclasse, C23F 17/00 ou des alliages C21D )

### **ANNEX 72E,F C22F**

[ Project-Rapporteur : M718/EP ] <CE43>

[Tr.:]

EN: Note adopt C22F FR: adopt

Ν

Surface treatments of metallic material involving at least one process provided for in class C23 and at least one process covered by this subclass are classified in

group **C23F 17/00**. **[new]** 

Les traitements de surface de matériaux métalliques utilisant au moins un procédé couvert par la classe C23 et au moins un procédé couvert par la présente sousclasse sont classés dans le groupe C23F 17/00. [new]

### **ANNEX 73E,F C23C**

[ Project-Rapporteur : M718/EP ] <CE43>

[Tr.:]

EN: 28/00 adopt FR: adopt M Coating for obtaining at least two superposed coatings either by methods not provided for in a single one of main groups C23C 2/00-C23C 26/00, or by combinations of methods provided for in subclasses C23C and C25C or C25D

Revêtement pour obtenir au moins deux couches superposées, soit par des procédés non prévus dans un seul des groupes principaux C23C 2/00-C23C 26/00, soit par des combinaisons de procédés prévus dans les sousclasses C23C et C25C ou C25D

### ANNEX 74E,F C23F

[ Project-Rapporteur : M038/IB ] <CE43>

[Tr.: IB]

EN: Title adopt FR: adopt M

**NON-MECHANICAL REMOVAL OF METALLIC MATERIAL FROM** SURFACES (working of metal by electro-erosion B23H; desurfacing by applying flames B23K 7/00; working metal by laser beam B23K 26/00; producing decorative effects by removing surface-material, e.g. by engraving, by etching, B44C 1/22); INHIBITING CORROSION OF METALLIC MATERIAL ; INHIBITING INCRUSTATION IN GENERAL ( treating metal surfaces or coating of metals by electrolysis or electrophoresis C25D, C25F); INHIBITING **CORROSION** MULTI-STEP PROCESSES FOR SURFACE TREATMENT OF **METALLIC MATERIAL ; INHIBITING** 

ENLÈVEMENT NON MÉCANIQUE DE MATÉRIAU MÉTALLIQUE DES SURFACES (usinage du métal par électroérosion B23H; dépolissage par chauffage à la flamme B23K 7/00 ; travail du métal par rayon laser B23K 26/00; réalisation d'effets décoratifs par enlèvement superficiel de matière, p.ex. par gravure, par eau-forte, B44C 1/22); MOYENS POUR EMPÊCHER LA **CORROSION DES MATÉRIAUX** MÉTALLIQUES ; MOYENS POUR EMPÊCHER L'ENTARTRAGE OU LES INCRUSTATIONS, EN GÉNÉRAL ( traitement de surface métallique ou revêtement de métaux par électrolyse ou électrophorèse C25D, C25F); **MOYENS POUR EMPÊCHER LA** 

INCRUSTATION IN GENERAL (treating metal surfaces or coating of metals by electrolysis or electrophoresis C25D, C25F); MULTI-STEP PROCESSES FOR SURFACE TREATMENT OF METALLIC MATERIAL INVOLVING AT LEAST ONE PROCESS PROVIDED FOR IN CLASS C23 AND AT LEAST ONE PROCESS COVERED BY SUBCLASS C21D OR C22F OR CLASS C25 (inhibition or prevention of corrosion or incrustation during processing of hydrocarbons C10G 7/10, C10G 9/16, C10G 75/00)

**CORROSION DES MATÉRIAUX MÉTALLIQUES ; MOYENS POUR EMPÊCHER L'ENTARTRAGE OU LES** INCRUSTATIONS, EN GÉNÉRAL ( traitement de surface métallique ou revêtement de métaux par électrolyse ou électrophorèse C25D, C25F); PROCÉDÉS À ÉTAPES MULTIPLES POUR LE TRAITEMENT DE SURFACE DE MATÉRIAUX MÉTALLIQUES UTILISANT AU MOINS UN PROCÉDÉ **COUVERT PAR LA CLASSE C23 ET AU** MOINS UN PROCÉDÉ COUVERT SOIT PAR LA SOUS-CLASSE C21D, SOIT PAR LA SOUS-CLASSE C22F, SOIT PAR LA CLASSE C25 (moyens pour empêcher ou inhiber la corrosion, l'incrustation ou l'entartrage pendant la préparation d'hydrocarbures C10G 7/10, C10G 9/16, C10G 75/00 )

### ANNEX 75E,F C23F

[ Project-Rapporteur : M726/SE ] <CE43> [Tr.: ]

EN: Note adopt C23F FR:

adopt M • ---.g. turbine blades **F01D 5/28**.

< Note 3 Deleted >

< Note 3 Deleted >

### **ANNEX 76E.F C23F**

[ Project-Rapporteur : M038/IB ] <CE43>

[Tr.: IB]

EN: 1/00 adopt FR: adopt M Etching metallic material by chemical means (manufacture of printing surfaces B41C; manufacture of printed circuits H05K)

Décapage de matériaux métalliques par des moyens chimiques (fabrication des surfaces d'impressions B41C; fabrication des circuits imprimés H05K)

p.ex. aubes de turbines F01D 5/28.

EN: 1/08 adopt FR: adopt

M

 Apparatus, e.g. for photomechanical printing surfaces (photomechanical reproduction G03F)  Appareillage, p.ex. pour les surfaces d'impression photomécanique ( reproduction photomécanique G03F)

EN: 11/00 adopt FR: adopt M Inhibiting corrosion of metallic material by applying inhibitors to the surface in danger of corrosion or adding them to the corrosive agent (compositions for in situ inhibition of corrosion in boreholes or wells C09K 8/54; adding inhibitors to mineral oils, fuels or lubricants C10; adding inhibitors to pickling solutions C23G)

Inhibition de la corrosion de matériaux métalliques par application d'inhibiteurs sur la surface menacée par la corrosion ou par addition d'inhibiteurs à l'agent corrosif (compositions pour inhiber la corrosion in situ dans les puits ou les trous de forage C09K 8/54; addition d'inhibiteurs de corrosion aux huiles

minérales, combustibles ou lubrifiants C10 ; addition d'inhibiteurs aux solutions de décapage C23G )

ANNEX 77E,F C23G [Project-Rapporteur : M726/SE] <CE43>

[Tr.:]

D Note / Note C23G < Deleted / Supprimée >

# ANNEX 78E,F C25 [Project-Rapporteur : M718/EP] <CE43> [Tr.:]

EN: Note adopt C25 FR: adopt M

- Electrolytic or electrophoretic -- i. --- articles produced, and
   ii. in the groups which cover
   the apparatus or operational
   features --. [] [!]
- 2. The electrolytic or electrophoretic purification of materials is classified according to the nature of the liquid in the relevant places, e.g. A01K 63/00, C02F 1/46, C25B 15/08, C25D 21/16, C25F 7/02—. [] [!]
- 3. Multi-step processes for surface treatment of metallic material involving at least one process provided for in class C23 and at least one process provided for in class C25 are classified in group C23F 17/00. [new]

- 1. Les procédés ou --
  - i. --- objets fabriqués, et ii. les groupes qui couvrent les détails opératoires ou d'appareillages --. [] [!]
- 2. La purification électrolytique ou électrophorétique des matériaux est classée selon la nature du liquide aux endroits appropriés, p.ex. A01K 63/00, C02F 1/46, C25B 15/08, C25D 21/16, C25F 7/02-. [] [!]
- 3. Les procédés à étapes multiples pour le traitement de surface de matériaux métalliques utilisant au moins un procédé couvert par la classe C23 et au moins un procédé couvert par la présente classe sont classés dans la classe C23F 17/00. [new]

# ANNEX 79E,F C25D [ Project-Rapporteur : M718/EP ] <CE43> [Tr.: ]

EN: Note adopt C25D FR:

adopt N Coating with two or more superposed coatings obtained by combination of methods provided for in this subclass and in subclass C23C is classified in group C23C 28/00. [new]

Le revêtement avec plusieurs couches superposées obtenues par la combinaison de procédés prévus dans la présente sous-classe et dans la sous-classe C23C est classé dans le groupe C23C 28/00. [new]

## ANNEX 80E,F C30B [Project-Rapporteur : M720/US] <CE43> [Tr.: ]

EN: Note adopt C30B

1. --- the meaning indicated:

"single crystal" includes

- 1. --- signification ci-dessous indiquée:
  - "monocristal" comprend

FR: adopt M

also twin crystals and a predominantly single crystal product ; [] [!]

- "homogeneous polycrystalline material" means a material with crystal particles, all of which have the same chemical composition; [] [!]
- "defined structure" means the structure of a material with grains which are oriented in a preferential way or have larger dimensions than normally obtained —. [] [!]
- 2. In this subclass, multi-aspect classification is applied, so that if subject matter is characterised by aspects covered by more than one of its groups, the subject matter should be classified in each of those groups. [new]
- < Former note 2>
  - the preparation of single crystals or a homogeneous polycrystalline material with defined structure of particular materials or shapes is classified in the group for the process as well as in group C30B 29/00;; [][!]
  - an apparatus specially adapted for a specific process is classified in the appropriate group for the process. Apparatus to be used in more than one kind of process is classified in group C30B 35/00—. [] [!]

aussi les macles et les produits à prédominance monocristalline ;

- "matériau polycristallin homogène" désigne un matériau à grains cristallins ayant tous la même composition chimique ;-; []
- "structure déterminée" désigne la structure d'un matériau dont les grains sont orientés de façon préférentielle ou ont des dimensions supérieures à celles normalement obtenues —. [] [!]
- 2. Dans la présente sous-classe, le classement selon plusieurs aspects est appliqué de sorte que, si la matière est caractérisée par des aspects couverts par plus d'un des groupes, elle doit être classée dans chacun de ces groupes. [new]
- 3. < Former note 2>
  - la préparation des monocristaux ou de matériaux polycristallins homogènes de structure déterminée, de composition ou de formes particulières est classée dans le groupe relatif au procédé ainsi que dans le groupe C30B 29/00; ; [] [!]
  - un appareillage spécialement adapté à un procédé spécifique est classé dans le groupe approprié pour le procédé. Un appareillage pouvant être utilisé pour plusieurs procédés est classé dans le groupe C30B 35/00-. [] [!]

EN: 35/00 adopt FR: adopt M Apparatus in general not otherwise provided for, specially adapted for the growth, production or after-treatment of single crystals or of a homogeneous polycrystalline material with defined structure

Appareillages en général non prévus ailleurs, spécialement adaptés à la croissance, à la production ou au post-traitement de monocristaux ou de matériaux polycristallins homogènes de structure déterminée

ANNEX 81E,F D01D

[ Project-Rapporteur : M033/IB ] <CE43>

[Tr.: ]

EN: Title adopt FR: adopt M

MECHANICAL METHODS OR APPARATUS IN THE MANUFACTURE OF ARTIFICIAL FILAMENTS, THREADS, FIBRES, BRISTLES, OR RIBBONS ( metal threads B21working or

PROCÉDÉS OU APPAREILS
MÉCANIQUES POUR LA FABRICATION
DES FILAMENTS, FILS, FIBRES, SOIES
OU RUBANS ARTIFICIELS (fils
métalliques B21 travail mécanique ou

processing of metal wire B21F; fibres or filaments of softened glass, minerals or slag C03B 37/00)

traitement des fils métalliques B21F; fibres ou filaments de verre, laine minérale ou de scorie scorie à l'état ramolli C03B 37/00)

#### **ANNEX 82E,F D01F**

[ Project-Rapporteur : M726/SE ] <CE43>

[Tr.: ]

EN: Note adopt D01F

< Note 2 Deleted >

< Note 2 Deleted >

FR: adopt

### ANNEX 83E,F D01F

[ Project-Rapporteur : M033/IB ] <CE43>

ĪTr.:

EN: 9/08 adopt FR: adopt

of inorganic material ( working or processing of metal wire B21F; from softened glass, minerals, or slags C03B 37/00; incandescent bodies F21H, H01K

1/02, H01K 3/02)

de matière inorganique ( travail mécanique ou traitement des fils métalliques B21F; à partir de verre, substances inorganiques ou scories à l'état ramolli C03B 37/00; corps incandescents F21H, H01K 1/02, H01K 3/02)

#### **ANNEX 84E,F D04H**

[ Project-Rapporteur : F003/JP ] <CE43>

[Tr.: IB]

EN: 1/02 adopt FR:

Cotton wool; Wadding

Cetton-wool; Wadding (carding D01G)
 Ouate; Nappe (cardage D01G)

FR: adopt M

adopt

C

EN: 1/04 adopt FR:

 from fleeces or layers composed of fibres having existing or potential cohesive properties, e.g. natural fibres, prestretched or fibrillated artificial fibres (felting apparatus D04H 17/00)  à partir de voiles ou couches composés de fibres possédant des propriétés cohésives réelles ou potentielles, p.ex. fibres naturelles, fibres artificielles préétirées ou fibrillées ( appareils de feutrage D04H 17/00 )

EN: 1/06 adopt FR:  by treatment to produce shrinking, swelling, crimping, or curling of fibres ( curling or crimpling of fibres, filaments, or yarns D02G 1/00)  par traitement en vue de produire un effet de retrait, gonflement, crêpage ou ondulation des fibres (ondulation ou crêpage des fibres, filaments, ou fils D02G 1/00)

adopt C

1/067 · · · Regenerated cellulose series

EN: adopt FR: · · · Famille des celluloses régénérées

adopt N		
EN: 1/073 adopt FR: adopt N	· · · Acrylonitrile series	· · · Famille des acrylonitriles
EN: 1/08 adopt FR: adopt C	and hardened by felting; Felts or felted products	• • et durcis par feutrage ; Feutres ou produits feutrés
EN: 1/09 adopt FR: adopt N	· · · Silk	· · · Soie
EN: 1/26 adopt FR: adopt N	Wood pulp	• • Pâte de bois
EN: 1/28 adopt FR: adopt N	· · Regenerated cellulose series	Famille des celluloses régénérées
EN: 1/30 adopt FR: adopt N	· · Collagen	· · Collagène
EN: 1/32 adopt FR: adopt N	· · Synthetic pulp	· · Pâte synthétique
EN: 1/40 adopt FR: adopt C	<ul> <li>from fleeces or layers composed of fibres without existing or potential cohesive properties</li> </ul>	<ul> <li>à partir de voiles ou couches composés de fibres ne possédant pas des propriétés cohésives réelles ou potentielles</li> </ul>
EN: 1/407 adopt FR: adopt N	containing absorbing substances, e.g. activated carbon	contenant des substances     absorbantes, p.ex. du charbon actif
EN: 1/413 adopt FR: adopt N	containing granules other than absorbent substances	contenant des granulés autres que les substances absorbantes
EN: 1/42	• characterised by the use of certain kinds of fibres insofar as this use has no	caractérisés par l'emploi de certaines sortes de fibres dans la mesure où cet

adopt FR: adopt C	preponderant influence on the consolidation of the fleece	emploi n'a pas d'influence prépondérante sur la consolidation du voile
EN: adopt FR: adopt N	1/4209 • • • Inorganic fibres	· · · Fibres inorganiques
EN: adopt FR: adopt N	1/4218 • • • • Glass fibres	· · · · Fibres de verre
EN: adopt FR: adopt N	1/4226 · · · · · characterised by the apparatus for manufacturing the glass fleece	formation du non-tissé en fibres de verre
EN: adopt FR: adopt N	1/4234 • • • Metal fibres	· · · · Fibres métalliques
EN: adopt FR: adopt N	1/4242 · · · · Carbon fibres	· · · · Fibres de carbone
EN: adopt FR: adopt N	1/425 · · · Cellulose series	• • • Famille de la cellulose
EN: adopt FR: adopt N	1/4258 · · · · Regenerated cellulose series	· · · · Famille des celluloses régénérées
EN: adopt FR: adopt N	1/4266 · · · Natural fibres not provided for in group <b>D04H 1/425</b>	• • • Fibres naturelles non prévues dans le groupe <b>D04H 1/425</b>
EN: adopt FR: adopt N	1/4274 • • • Rags; Fabric scraps	· · · Chiffons; Déchets textiles
EN: adopt FR: adopt N	1/4282 • • • Addition polymers	• • • Polymères obtenus par addition

EN: 1/4291 · · · · Olefin series · · · · Famille des oléfines adopt FR: adopt Ν EN: 1/43 · · · · Acrylonitrile series · · · Famille des acrylonitriles adopt FR: adopt Ν EN: 1/4309 · · · · Polyvinyl alcohol · · · · Alcool polyvinylique adopt FR: adopt Ν EN: 1/4318 · · · · Fluorine series · · · · Famille du fluor adopt FR: adopt Ν EN: 1/4326 · · · Condensation or reaction polymers · · · Polymères obtenus par condensation adopt FR: adopt Ν EN: 1/4334 · · · · Polyamides · · · · Polyamides adopt FR: adopt EN: 1/4342 · · · · · Aromatic polyamides · · · · Polyamides aromatiques adopt FR: adopt EN: 1/435 · · · · Polyesters · · · · Polyesters adopt FR: adopt Ν EN: 1/4358 · · · · Polyurethanes · · · Polyuréthanes adopt FR: adopt Ν EN: 1/4366 · · · · Phenol series · · · · Famille des phénols adopt FR: adopt Ν EN: 1/4374 · · · using different kinds of webs, e.g. by · · · utilisant différents types de couches, layering webs p.ex. par superposition de couches adopt FR: adopt

N		
EN: 1/4382 adopt FR: adopt N	Composite fibres; Mixed fibres; Ultrafine fibres; Fibres for artificial leather	réticulé; Fibres composites; Fibres mixtes; Fibres ultrafines; Fibres pour cuir artificiel
EN: 1/4391 adopt FR: adopt N	fibres	caractérisés par la forme des fibres
EN: 1/45 adopt FR: adopt M	• • by forming intermeshing loops or stitches from some of the fibres (knitting D04B; sewing D05B)	• • • par formation de mailles ou de points imbriqués entre un certain nombre de fibres (tricotage D04B; couture D05B)
EN: 1/46 adopt FR: adopt C	• • by needling or like operations to cause entanglement of fibres ( D04H 1/45 takes takes precedence; needling machines D04H 18/00)	• • • par aiguilletage ou opérations similaires pour provoquer l'enchevêtrement des fibres ( D04H 1/45 a a priorité ; machines d'aiguilletage D04H 18/00 )
EN: 1/48 adopt FR: adopt C	other method of consolidation, e.g. with application of bonding agents	• • • • en combinaison avec au moins une autre méthode de consolidation <del>, p.ex.</del> avec application d'agents de liage
EN: 1/482 adopt FR: adopt N	• • • • in combination with shrinkage	retrait
EN: 1/485 adopt FR: adopt N	• • • • in combination with weld-bonding	par soudure
EN: 1/488 adopt FR: adopt N	agents	de liage
EN: 1/49 adopt FR: adopt N	•••• entanglement by fluid jet in combination with another consolidation means	en combinaison avec d'autres moyens de consolidation
EN: 1/492 adopt FR: adopt N	precedence)	priorité)
<i>EN:</i> 1/495 adopt	drilling or rearrangement	perforation ou réarrangement

<i>FR:</i> adopt N		
EN: 1/49 adopt FR: adopt N	8 · · · · entanglement of layered webs	non-tissés
EN: 1/50 adopt FR: adopt C	• • • by treatment to produce shrinking, swelling, crimping, or curling of fibres ( curling or crimping of fibres, filaments, or yarns D02G 1/00 in combination with needling D04H 1/482)	• • • par traitement pour produire un effet de retrait, gonflement, crêpage ou ondulation, des fibres ( crêpage ou ondulation des fibres, filaments ou fils D02G 1/00en combinaison avec l'aiguilletage D04H 1/482 )
EN: 1/52 adopt FR: adopt M	<ul> <li>by applying or inserting filamentary binding elements (knitting D04B; sewing D05B)</li> </ul>	· · · par application ou insertion d'éléments de liage filamenteux <del>(tricotage D04B; couture D05B)</del>
EN: 1/54 adopt FR: adopt C	<ul> <li>by welding together the fibres, e.g. by partially melting or dissolving ( in combination with needling <del>D04H</del> <del>1/48D04H 1/485</del> )</li> </ul>	<ul> <li>par soudage des fibres ensembles,</li> <li>p.ex. par fusion partielle ou dissolution (</li> <li>en combinaison avec l'aiguilletage D04H 1/48D04H 1/485 )</li> </ul>
EN: 1/54 adopt FR: adopt N	1 · · · Composite fibres e.g. sheath-core, sea-island or side-by-side; Mixed fibres	• • • Fibres composites, p.ex. âme-gaine, mer-île ou côte à côte; Fibres mixtes
EN: 1/54 adopt FR: adopt N	2 · · · Adhesive fibres	· · · Fibres adhésives
EN: 1/54 adopt FR: adopt N	4 · · · · Olefin series	· · · · Famille des oléfines
EN: 1/54 adopt FR: adopt N	5 · · · · Polyvinyl alcohol	· · · · Alcool polyvinylique
EN: 1/54 adopt FR: adopt N	6 · · · · Polyvinyl acetate	· · · · Acétate polyvinylique
EN: 1/54 adopt FR: adopt	8 · · · · Acrylonitrile series	· · · · Famille des acrylonitriles

N		
EN: 1/549 adopt FR: adopt N	· · · · Polyamides	· · · · Polyamides
EN: 1/55 adopt FR: adopt N	· · · · Polyesters	· · · · Polyesters
EN: 1/551 adopt FR: adopt N	groups <b>D04H 1/544-D04H 1/55</b>	groupes <b>D04H 1/544-D04H 1/55</b>
EN: 1/552 adopt FR: adopt N	• • • by applying solvents or auxiliary agents	par application de solvants ou agents auxiliaires
EN: 1/554 adopt FR: adopt N	• • • by radio-frequency heating	• • • par chauffage haute fréquence
EN: 1/555 adopt FR: adopt N	• • • by ultrasonic heating	• • • chauffage par ultrasons
EN: 1/556 adopt FR: adopt N	• • • by infrared heating	• • • par chauffage à infrarouge
EN: 1/558 adopt FR: adopt N	• • • in combination with mechanical or physical treatments other than embossing	en combinaison avec des traitements mécaniques ou physiques autres que le gaufrage
EN: 1/559 adopt FR: adopt N	• • • the fibres being within layered webs	• • · les fibres étant en couches superposées
EN: 1/58 adopt FR: adopt C	- by applying, incorporating, or activating chemical or thermoplastic bonding agents, e.g. adhesives ( in combination with needling D04H 1/48D04H 1/488)	par application, incorporation ou activation d'agents de liage chimique ou thermoplastique de liages chimiques ou thermoplastiques, p.ex. adhésifs ( en combinaison avec l'aiguilletage D04H 1/48D04H 1/48B)
EN: 1/587	· · · characterised by the bonding agents	· · · caractérisé par les agents de liage

adopt <i>FR:</i> adopt N	used	utilisés
EN: 1/593 adopt FR: adopt N	• • • to layered webs	· · · à des couches superposées
EN: 1/64 adopt FR: adopt C	• • • the bonding agent being applied in wet state, e.g. chemical agents in dispersions or solutions	I'agent de liage étant appliqué à l'état humide, p.ex. agents chimiques en dispersion ou solution
EN: 1/645 adopt FR: adopt N	solidification process	processus de solidification
EN: 1/65 adopt FR: adopt N	• • • • using mixed or composite fibres	composites
EN: 1/655 adopt FR: adopt N	••• characterised by the apparatus for applying bonding agents	· · · · caractérisé par le dispositif d'application de l'agent de liage
EN: 1/66 adopt FR: adopt C	DO4H 1/68 takes takes precedence)	espacés ( <b>D04H 1/68-a</b> a priorité )
EN: 1/68 adopt FR: adopt C	the form of foam	• • • l'agent de liage étant appliqué sous la forme de mousse
EN: 1/70 adopt FR: adopt C	<ul> <li>characterised by the method of forming fleeces or layers, e.g. reorientation of fibres (<u>lap-forming devices D01G 25/00</u>; paper web making by wet methods D21F, D21H)</li> </ul>	<ul> <li>caractérisés par la méthode de formation des voiles ou couches, p.ex. par la réorientation des fibres (dispositifs de formation de nappes D01G 25/00; fabrication de feuilles de papier par voie humide D21F, D21H)</li> </ul>
EN: 1/72 adopt FR: adopt C	• • the fibres being randomly arranged	- les fibres étant disposées au hasard
EN: 1/724 adopt FR:	• • • forming webs during fibre formation, e.g. flash-spinning	· · · formation du non-tissé pendant la formation de la fibre p.ex. filage éclair

adopt N			
EN: adopt FR: adopt N	1/728	• • • by electro-spinning	• • • par électrofilage
EN: adopt FR: adopt N	1/732	• • • by fluid current, e.g. air-lay	• • • par courant de fluide, p.ex. flux d'air
EN: adopt FR: adopt N	1/736	· characterised by the apparatus for arranging fibres (D04H 1/728, D04H 1/732 take precedence)	arranger les fibres (D04H 1/728, D04H 1/732 ont priorité)
EN: adopt FR: adopt N	1/76	otherwise than in a plane, e.g. in a tubular way	autrement que dans un plan, p.ex. de manière tubulaire
EN: adopt FR: adopt C	3/00	Non-woven Non woven fabrics formed wholly or mainly of yarns or like filamentary material of substantial length	Non-tissés formés uniquement ou principalement de fils ou de matériaux filamenteux similaires de bonne longueur
•			
	3/002	Inorganic yarns or filaments	- Fils ou filaments inorganiques
EN: adopt FR: adopt N	3/002	<ul> <li>Inorganic yarns or filaments</li> <li>Glass yarns or filaments</li> </ul>	<ul> <li>Fils ou filaments inorganiques</li> <li>Fils ou filaments de verre</li> </ul>
EN: adopt FR: adopt N EN: adopt FR: adopt N			
EN: adopt FR: adopt N EN: adopt FR: adopt N EN: adopt N EN: adopt N A EN: A A A A A A A A A A A A A A A A A A A	3/004	<ul> <li>Glass yarns or filaments</li> <li>Synthetic yarns or filaments (D04H)</li> </ul>	<ul> <li>Fils ou filaments de verre</li> <li>Fils ou filaments synthétiques (D04H)</li> </ul>
EN: adopt FR: adopt R adopt FR: adopt N EN: adopt R adopt FR: adopt N EN: adopt N EN: adopt N EN: adopt N	3/004	<ul> <li>Glass yarns or filaments</li> <li>Synthetic yarns or filaments (D04H 3/013 takes precedence)</li> </ul>	<ul> <li>Fils ou filaments de verre</li> <li>Fils ou filaments synthétiques (D04H 3/013 a priorité)</li> </ul>

adopt		
FR: adopt N		
EN: 3/013 adopt FR: adopt N	Regenerated cellulose series	Famille des celluloses régénérées
EN: 3/015 adopt FR: adopt N	Natural yarns or filaments	Fils naturels ou filaments
EN: 3/016 adopt FR: adopt N	characterised by the fineness	caractérisés par leur finesse
EN: 3/018 adopt FR: adopt N	characterised by the shape	caractérisés par leur forme
EN: 3/02 adopt FR: adopt M	<ul> <li>characterised by the method of forming fleeces or layers, e.g. reorientation of yarns or filaments (<u>lap-forming devices</u> <u>D01G 25/00</u>; paper web-making by wet methods <u>D21F</u>, <u>D21H</u>)</li> </ul>	<ul> <li>caractérisés par la méthode de formation des voiles ou couches, p.ex. par la réorientation des fils ou filaments ( dispositifs de formation de nappes D01G 25/00; fabrication de feuilles de papier par</li> </ul>
		voie humide D21F, D21H)
EN: 3/03 adopt FR: adopt C	• • at random	• • au hasard
adopt <i>FR:</i> adopt	<ul> <li>at random</li> <li>reorientation immediately after yarn or filament formation</li> </ul>	•
adopt FR: adopt C EN: 3/033 adopt FR: adopt	• • • reorientation immediately after yarn	<ul> <li>au hasard</li> <li>réorientation immédiatement après</li> </ul>
adopt FR: adopt C EN: 3/033 adopt FR: adopt N EN: 3/037 adopt FR: adopt	• • • reorientation immediately after yarn or filament formation	au hasard      réorientation immédiatement après la formation du fil ou du filament      réorientation sous l'action d'un

adopt N		
EN: 3/07 adopt FR: adopt C	• • otherwise than in a plane, e.g. in a tubular way	<ul> <li>autrement que suivant une surface plane, p.ex. dans un plan, p.ex. de manière tubulaire</li> </ul>
EN: 3/073 adopt FR: adopt N	· Hollow cylinder shaped	• • • en forme de cylindre creux
EN: 3/077 adopt FR: adopt N	Stick, rod or solid cylinder shaped	• • • en forme de bâton, tige ou cylindre solide
EN: 3/10 adopt FR: adopt C	<ul> <li>with bonds between yarns or filaments made mechanically (needling machines)</li> <li>D04H 18/00; knitting D04B; sewing</li> <li>D05B)</li> </ul>	<ul> <li>avec liages faits mécaniquement entre fils et filaments <del>(machines à aiguilleter</del> <del>D04H 18/00 ; tricotage D04B ; couture</del> <del>D05B )</del></li> </ul>
EN: 3/105 adopt FR: adopt N	D04H 18/00)	• • • par aiguilletage (machines à aiguilleter <b>D04H 18/00</b> )
EN: 3/11 adopt FR: adopt N	• • • by fluid jet	• • • par jet de fluide
EN: 3/115 adopt FR: adopt N	by applying or inserting filamentary binding elements	• • • par application ou insertion d'éléments de liage filamenteux
EN: 3/14 adopt FR: adopt C	with bonds between thermoplastic yarns or filaments produced by welding	avec liages produits par soudage entre fils thermoplastiques ou filaments
EN: 3/147 adopt FR: adopt N	· · · Composite yarns or filaments	· · · Fils ou filaments composites
EN: 3/153 adopt FR: adopt N	• • • Mixed yarns or filaments	· · · Fils ou filaments mixtes
EN: <b>5/00</b>	Non-weven Non woven fabrics formed of mixtures of relatively-short relatively	Non-tissés formés de mélanges de fibres relativement courtes et de fils ou

adopt <i>FR:</i> adopt C	short fibres and yarns or like filamentary material of substantial length	de matériaux filamenteux similaires de bonne longueur
EN: 5/02 adopt FR: adopt C	<ul> <li>strengthened or consolidated by mechanical methods, e.g. needling ( needling machines D04H 18/00; knitting D04B; sewing D05B)</li> </ul>	<ul> <li>renforcés ou consolidés par des méthodes procédés mécaniques, p.ex. aiguilletage (machines à aiguilleter D04H 18/00; tricotage D04B; couture D05B)</li> </ul>
EN: 5/03 adopt FR: adopt N	· · by fluid jet	• • par jet de fluide
EN: 5/08 adopt FR: adopt C	<ul> <li>characterised by the method of forming fleeces or layers, e.g. reorientation of fibres or yarns ( lap-forming devices D01G 25/00; paper web-making by wet methods D21F, D21H)</li> </ul>	<ul> <li>caractérisés par la méthode de formation des voiles ou couches, p.ex. par réorientation des fibres ou fils (dispositifs pour la formation de nappes D01G 25/00; fabrication de feuilles de papier par voie humide D21F, D21H)</li> </ul>
EN: 5/10 adopt FR: adopt N	• • otherwise than in a plane, e.g. in a tubular way	• • autrement que dans un plan, p.ex. de manière tubulaire
EN: 5/12 adopt FR: adopt N	- Glass fibres	Fibres de verre
EN: 11/00 adopt FR: adopt M	Non-woven pile fabrics ( layered products forming non-woven pile fabrics B32B; woven pile fabrics D03D; tufting D05C)	Non-tissés à couche de poils (produits stratifiés formant des non-tissés B32B; tissus à couche de poils D03D; implantation de poils ou touffes D05C)
EN: 18/00 adopt FR: adopt C	Needling machines	Machines <del>d'aiguilletage</del> à aiguilleter
EN: 18/02 adopt FR: adopt N	- with needles	- avec des aiguilles
EN: 18/04 adopt FR: adopt N	• with water jets	avec des jets de fluide

ANNEX 85E,F D21H [ Project-Rapporteur : M728/CA ] <CE43> [Tr.: ]

M 23/64

fluides fluents au moment du transfert, p.ex. sous forme d'une couche préformée, au moins partiellement durcie

EN: 23/64 < unchanged >

adopt U

FR: adopt D

ANNEX 86E,F E04 [Project-Rapporteur : M033/IB] <CE43>

EN: Title < Delete new entry > adopt

< Supprimer la nouvelle entrée >

ANNEX 87E,F E04H [ Project-Rapporteur : M728/CA ] <CE43> [Tr.: ]

EN: 7/22 adopt FR: adopt

Μ

 Containers for fluent solids, e.g. silos, or bunkers; Supports therefor  Réservoirs pour solides pulvérulents fluents, p.ex. silos, trémies ou trémies; Leurs supports

ANNEX 88E,F E05G [ Project-Rapporteur : M728/CA ] <CE43> [Tr.: ]

M 1/12

avec dispositif libérant, produisant ou distribuant un fluide matériau fluent, p.ex. repoussant ou éteignant le feu ( E05G 1/14-a a priorité; identification, effraiement ou mise hors d'état de nuire de cambrioleurs, voleurs ou intrus à l'aide de fumées, gaz, poudres ou liquides G08B 15/02)

EN: 1/12 < unchanged > adopt

ANNEX 89E,F E21B [ Project-Rapporteur : M726/SE ] <CE43> [Tr.: ]

EN: Note 1. This subclass covers :: [] [!] 1. La présente sous-classe couvre :

adopt E21B FR: adopt Μ

- primarily equipment for drilling of earth or rock in their natural formation ;-; [] [!]
- similar equipment for drilling of man-made structures in situ, e.g. of road surfaces or concrete structures -.

[!]

- This subclass does not cover ::: П
  - hand-held drilling machines, e.g. for domestic use ; [!]
  - drilling equipment for manufacturing operations, i.e. where an article is worked, e.g. for further processing ;-; [] [!] which are covered by relevant subclasses of section B, e.g. B23B; [!]
  - compositions for drilling of boreholes or wells or for treating boreholes or wells, which compositions are covered by group C09K 8/00, e.g. compositions for enhanced recovery methods for obtaining hydrocarbons C09K 8/58-. **[**] []

< Note 3 Deleted >

- : [] [!]
  - principalement les équipements pour le forage du sol ou de la roche dans leur formation naturelle ;; [] [!]
  - les équipements analogues pour le forage de structures artificielles in situ, p.ex. de routes ou de structures en béton -. [] [!]
- 2. La présente sous-classe ne couvre <u>pas</u> **:**: [] [!]
  - les machines de perçage tenues à la main, p.ex. pour l'usage domestique ;-; [] [!]
  - les équipements de perçage pour la fabrication, c. à d. dans lesquels une pièce est usinée, p.ex. pour un traitement ultérieur <del>; []</del> [!]
  - qui sont couverts par les sousclasses de la section B, p.ex. B23B;; [] [!]
  - les compositions pour le forage des puits ou pour le traitement de puits ou de trous de forage, qui sont couvertes par le groupe C09K 8/00, p.ex. compositions pour les méthodes de récupération assistée pour l'extraction d'hydrocarbures C09K **8/58**-. [] [!]

< Note 3 Deleted >

#### **ANNEX 90E,F E21B** [ Project-Rapporteur : A037/US ] <CE43> [Tr.: IB]

EN: 47/00 adopt FR: adopt

Survey of boreholes or wells ( monitoring pressure or flow of drilling fluid E21B 21/08; geophysical logging

EN:

G01V)

47/001 • for underwater installations

adopt

FR: adopt Ν

EN:

47/002 · by visual inspection

adopt FR: adopt Ν

EN: adopt

47/003 • Determining well or borehole volumes (determining depth **E21B 47/04**; diameter Relevés dans les trous de forage ou dans les puits ( surveillance de la pression ou de l'écoulement du fluide de forage E21B 21/08; relevés géophysiques G01V)

- pour des installations sous-marines
- par inspection visuelle
- Détermination des volumes du puits ou trou de forage (détermination de la

FR: E21B 47/08) profondeur **E21B 47/04**; détermination du adopt diamètre **E21B 47/08**) Ν Monitoring or checking of cementation Surveillance ou contrôle de la qualité ou EN: 47/005 du niveau de cimentation quality or level adopt FR: adopt Ν Measuring stresses in a pipe string or · Mesure des contraintes dans le 47/007 EN: casing (for locating blocked portions of cuvelage ou la tige de forage (pour la adopt pipes **E21B** 47/09) localisation des parties de tiges coincées FR: E21B 47/09) adopt Ν Monitoring of down-hole pump systems, - Surveillance des systèmes de pompe de EN: 47/008 e.g. for the detection of "pumped-off" fond de trou, p.ex. pour la détection de adopt conditions appelées "cognement sur le conditions FR: fluide" adopt Ν Monitoring of walking-beam pump Surveillance des systèmes de pompe 47/009 EN: à balancier systems adopt FR: adopt Ν Dispositifs pour supporter des Devices for supporting measuring EN: 47/01 instruments on a drill pipe, rod or wireline instruments de mesure sur <del>un tube de</del> adopt ( setting or locking tools in boreholes or forage, une tige ou un câble ( mise en FR: wells E21B 23/00 ) drill bits, pipes, rods or place ou verrouillage des outils des adopt wirelines; Protecting measuring trépans, des tubes, des tiges ou des C instruments in boreholes against heat, câbles de forage ; Protection des shock, pressure or the like instruments de mesure dans les trous de forage ou les puits E21B 23/00); Protection des instruments de mesu dans les trous de forage contre la chaleur, les chocs, la pression ou similaire 47/013 · · Devices specially adapted for Dispositifs spécialement adaptés pour supporting measuring instruments on drill supporter des instruments de mesure sur adopt bits des trépans de forage FR: adopt Ν 47/017 · · Protecting measuring instruments Protection des instruments de mesure EN: adopt FR: adopt Ν Determining slope or direction ( - Détermination de l'inclinaison ou de la EN: 47/02 clinometers or direction meters G01C) direction (clinomètres ou indicateurs de adopt direction G01C) FR: adopt M of the borehole, e.g. using - du trou de forage, p.ex. à l'aide de EN: 47/022 géomagnétisme geomagnetism adopt FR: adopt

С

EN: 47/0224 adopt FR: adopt N	4 · · · using seismic or acoustic means	• • • utilisant des moyens sismiques ou acoustiques
adopt <i>FR:</i> adopt N	3 · · · using electromagnetic energy or detectors therefor	• • • utilisant l'énergie électromagnétique ou des détecteurs y étant adaptés
EN: 47/0232 adopt FR: adopt N	or one of the detectors being located on or above the ground surface	energétiques ou l'un des détecteurs étant localisés en surface ou au dessus de la surface du sol
EN: 47/0230 adopt FR: adopt N	g··· using a pendulum	• • • utilisant un pendule
EN: 47/026 adopt FR: adopt M	of penetrated ground layers (     apparatus for obtaining oriented cores     E21B 25/16; formation testing E21B     49/00)	dans les couches pénétrées (     appareils pour extraire des carottes     orientées E21B-25/16 ; essais de couches     E21B-49/00 )
EN: 47/04 adopt FR: adopt C	Measuring depth or liquid level ( measuring liquid level in general G01F)	<ul> <li>Mesure de la profondeur ou du niveau du liquide <del>( mesure du niveau de liquide en général <b>G01F</b> )</del></li> </ul>
EN: 47/047 adopt FR: adopt N	Liquid level (E21B 47/053 takes precedence)	Niveau du liquide (E21B 47/053 a priorité)
EN: 47/053 adopt FR: adopt N	using radioactive markers	utilisant des marqueurs radioactifs
EN: 47/06 adopt FR: adopt C	<ul> <li>Measuring temperature or pressure ( measuring temperature in general G01K; measuring pressure in general G01L)</li> </ul>	<ul> <li>Mesure de la température ou de la pression <del>(mesure de la température en général G01K; mesure de la pression en général G01L)</del></li> </ul>
EN: 47/07 adopt FR: adopt N	· · Temperature	· · Température
EN: 47/08 adopt FR: adopt	<ul> <li>Measuring diameter (measuring diameter in general G01B) diameters or related dimensions at the borehole</li> </ul>	<ul> <li>Mesure du diamètre (mesure du diamètre en général G01B) ou des dimensions correspondantes des trous de forage</li> </ul>

С		
EN: 47/085 adopt FR: adopt N	using radiant means, e.g. acoustic, radioactive or electromagnetic	<ul> <li>utilisant des moyens de radiation, p.ex. des moyens acoustiques, radioactifs ou électromagnétiques</li> </ul>
EN: 47/09 adopt FR: adopt C	<ul> <li>Locating or determining the position of objects in boreholes or wells; Identifying the free or blocked portions of pipes ( measuring depth E21B 47/04; measuring diameter E21B 47/08)</li> </ul>	<ul> <li>Localisation ou détermination de la position d'objets dans les trous de forage ou dans les puits ; Identification des parties libres ou bloquées des tubes ( mesure de la profondeur E21B 47/04; mesure du diamètre E21B 47/08)</li> </ul>
EN: 47/092 adopt FR: adopt N	by detecting magnetic anomalies	<ul> <li>par détection d'anomalies magnétiques</li> </ul>
EN: 47/095 adopt FR: adopt N	by detecting acoustic anomalies, e.g. using mud-pressure pulses	<ul> <li>par détection d'anomalies acoustiques, p.ex. à l'aide de pulsations de pression de boue</li> </ul>
EN: 47/098 adopt FR: adopt N	using impression packers, e.g. to detect recesses or perforations	<ul> <li>utilisant des garnitures d'empreinte, p.ex. pour détecter des enfoncements ou des perforations</li> </ul>
EN: 47/10 adopt FR: adopt C	<ul> <li>Locating fluid leaks, intrusions, or movements</li> </ul>	Localisation des fuites, intrusions ou mouvements du fluide
EN: 47/103 adopt FR: adopt N	using thermal measurements	utilisant des mesures thermiques
EN: 47/107 adopt FR: adopt N	• • using acoustic means	utilisant des moyens acoustiques
EN: 47/11 adopt FR: adopt N	using tracers; using radioactivity	utilisant des traceurs; utilisant la radioactivité
EN: 47/113 adopt FR: adopt N	using electrical indications; using light radiation	utilisant des signaux électriques; utilisant un rayonnement lumineux

adopt <i>FR:</i> adopt N	pressure testing	par test de pression
<i>EN:</i> 47/119 adopt D	< Delete new entry >	
EN: 47/12 adopt FR: adopt C	Means for transmitting measuring- signals or control signals from the well to the surface, or from the surface to the well, e.g. for logging while drilling ( <u>remote</u> signalling in general G08)	Moyens de transmission despour la transmission de signaux de mesure depuis le puits jusqu'àou signaux de commande du puits vers la surface, ou de la surface vers le puits, p.ex. pour la diagraphie pendant le forage (signalisation à distance en général G08)
EN: 47/125 adopt FR: adopt N	using earth as an electrical conductor (E21B 47/13 takes precedence)	• • utilisant la terre comme conducteur électrique ( <b>E21B 47/13</b> a priorité)
EN: 47/13 adopt FR: adopt N	by electromagnetic energy, e.g. of radio frequency range	<ul> <li>par énergie électromagnétique, p.ex. gammes de fréquence radio</li> </ul>
EN: 47/135 adopt FR: adopt N	• • • using light waves, e.g. infrared or ultraviolet waves	utilisant des ondes lumineuses, p.ex. ondes infrarouges ou ultraviolettes
EN: 47/18 adopt FR: adopt C	• • • through the well fluid	• • • à travers le fluide du puits
EN: 47/20 adopt FR: adopt N	• • • • by modulation of mud waves	forage
EN: 47/22 adopt FR: adopt N	pressure relief valve between drill pipe and annulus	la boue de forage utilisant une vanne de relâchement de pression entre la tige de forage et l'espace annulaire
EN: 47/24 adopt FR: adopt N	flow restricting valve within the drill pipe	la boue de forage utilisant une vanne de restriction du débit dans la tige de forage
EN: 47/26 adopt FR: adopt	Storing data down-hole, e.g. in a memory or on a record carrier	<ul> <li>Stockage des données en fond de puits, p.ex. dans une mémoire ou sur un support d'enregistrement</li> </ul>

ANNEX 91E,F F01D [ Project-Rapporteur : M014/IB ] <CE43>

[Tr.: IB]

M 11/20

• • • Réglage en marche Réglage actif du jeu d'extrémité des aubes

EN: 11/20 < unchanged >

adopt U

# ANNEX 92E,F F03D [ Project-Rapporteur : C457/SE ] <CE43> [Tr.: ]

EN: Note adopt F03D FR: adopt M

EN: 7/00

- This subclass <u>covers</u> wind motors, i.e. mechanisms for converting the energy of natural wind into useful mechanical power, and the transmission of such power to its point of use. [new]
- This subclass <u>does not cover</u> electrical power generation or distribution aspects of wind-power plants, which are covered by section H, e.g. HO2J or HO2P. [new]
- In this subclass, the following terms or expressions are used with the meanings indicated:
  - "rotor" means the windengaging parts of the wind motor and the rotary member carrying them;
  - "rotation axis" means the axis of rotation of the rotor.

- La présente sous-classe
   <u>couvre</u> les moteurs à vent, c. à
   d. les mécanismes
   convertissant l'énergie du vent
   naturel en puissance
   mécanique utile ainsi que la
   transmission de cette
   puissance à son point
   d'utilisation. [new]
- 2. La présente sous-classe <u>ne</u>
  <u>couvre pas</u> les aspects de
  génération ou distribution de
  l'énergie électrique des
  éoliennes, qui sont couverts
  par la section H, p.ex. H02J ou
  H02P. [new]
- 3. Dans la présente sous-classe, les expressions suivantes ont la signification ci-dessous indiquée:
  - "rotor" désigne les pièces du mécanisme moteur à vent en contact avec le vent, ainsi que l'organe rotatif supportant ces pièces;
  - "axe de rotation" désigne l'axe de rotation du rotor.

Controlling wind motors ( supplying or distributing electrical power H02J, e.g.

Commande des mécanismes moteurs à vent ( alimentation ou distribution

adopt FR: adopt M arrangements for adjusting, eliminating or compensating reactive power in networks H02J 3/18; controlling electric generators H02P, e.g. arrangements for controlling electric generators for the purpose of obtaining a desired output H02P 9/00)

de l'énergie électrique H02J, p.ex. dispositions pour le réglage, l'élimination ou la compensation de la puissance réactive dans les réseaux H02J 3/18; commande des générateurs électriques H02P, p.ex. dispositions pour la commande de générateurs électriques de façon à obtenir les caractéristiques désirées à la sortie H02P 9/00)

EN: 7/04 adopt FR: adopt M  Regulation, i.e. controlling automatically Automatic control;
 Regulation • • Régulation, c. à d. commande automatique Commande automatique ; Régulation

EN: 9/00 adopt FR: adopt M Adaptations of wind motors for special use; Combinations of wind motors with apparatus driven thereby ( aspects predominantly concerning driven apparatus, see the relevant classes for such apparatus arrangements in connection with vehicle propulsion units with power supply from wind B60K 16/00; propulsion of ships or other waterborne vessels by wind motors driving water-engaging propulsive elements B63H 13/00; pumps characterised by combination with wind motors F04B 17/02)

Adaptations des mécanismes moteurs à vent pour une utilisation particulière ; Combinaison des mécanismes moteurs à vent avec les appareils qu'ils entraînent ( si c'est l'aspect concernant les appareils entraînés qui prédomine, voir les classes appropriées concernant ces appareils dispositions relatives à l'alimentation des véhicules en énergie tirée de la force du vent B60K 16/00; propulsion des navires ou autres engins flottants par moteurs à vent actionnant les éléments propulsifs agissant directement sur I'eau B63H 13/00; pompes caractérisées par leur combinaison avec des moteurs éoliens F04B 17/02 )

ANNEX 93E,F F04B

[ Project-Rapporteur : M033/IB ] <CE43> [Tr.: ]

EN: Title adopt FR: adopt M

**POSITIVE-DISPLACEMENT MACHINES** FOR LIQUIDS: PUMPS (engine fuelinjection pumps F02M; machines for liquids, or pumps, of rotary-piston or oscillating-piston type F04C; nonpositive-displacement pumps F04D; pumping of fluid by direct contact of another fluid or by using inertia of fluid to be pumped F04F; crankshafts, crossheads, connecting-rods F16C; flywheels F16F; gearings for interconverting rotary motion and reciprocating motion in general F16H; pistons, piston-rods, cylinders, in general F16J; ion pumps H01J 41/12; electrodynamic pumps H02K 44/02)

"MACHINES" "MACHINES" À LIQUIDES À DÉPLACEMENT POSITIF : POMPES ( pompes à injection de combustible F02M; "machines" machines à liquides ou pompes, du type à pistons rotatifs ou oscillants F04C; pompes à déplacement non positif F04D; pompage de fluide par contact direct avec un autre fluide ou par utilisation de **l'inertie**/'inertie du fluide à pomper F04F; vilebrequins, têtes de bielle, bielles F16C; volants F16F; transmissions pour convertir un mouvement rotatif en mouvement alternatif et vice versa, en général F16H ; pistons, tiges de pistons, cylindres, en général F16J; pompes à ions H01J

## 41/12; pompes électrodynamiques H02K 44/02)

[ Project-Rapporteur : M033/IB ] <CE43> **ANNEX 94E,F F04D** 

EN: Title adopt

**NON-POSITIVE-DISPLACEMENT PUMPS** (engine fuel-injection pumps **F02M**; ion pumps H01J 41/12; electrodynamic pumps H02K 44/02)

POMPES À DÉPLACEMENT NON POSITIF (pompes à injection de combustible F02M; pompes à ions

H01J 41/12; pompes

électrodynamiques H02K 44/02)

adopt M

FR:

**ANNEX 95E,F F16D** [ Project-Rapporteur : A039/EP ] <CE43>

[Tr.: EP]

In this group, it is desirable to add the Dans le présent groupe, il est EN: Note indexing codes of groups F16D 101/00souhaitable d'ajouter les codes adopt 65/14-F16D 111/00 relating to actuators. [new] d'indexation des groupes F16D 101/00-FR: 65/28 **F16D 111/00** relatifs aux adopt actionneurs. [new] Ν (transféré en F16D 65/18) EN: 65/20 (transferred to F16D 65/18) adopt FR: adopt D (transféré en F16D 65/18) EN: 65/21 (transferred to F16D 65/18) adopt

FR: adopt D

EN: 65/24 (transferred to F16D 65/22) adopt

(transféré en F16D 65/22)

FR: adopt D

EN: 65/26 (transferred to F16D 65/22) adopt

(transféré en F16D 65/22)

FR: adopt D

EN: 65/27 (transferred to F16D 65/22)

(transféré en F16D 65/22)

adopt FR: adopt D

EN: 65/30 (transferred to F16D 65/28) (transféré en F16D 65/28)

adopt FR: adopt

D			
EN: adopt FR: adopt D	65/32	(transferred to F16D 65/28)	(transféré en F16D 65/28)
EN: adopt FR: adopt D		(transferred to F16D 65/28)	(transféré en F16D 65/28 )
EN: adopt FR: adopt D	65/35	(transferred to F16D 65/28)	(transféré en F16D 65/28)
EN: adopt FR: adopt D	65/36	(transferred to F16D 65/28)	(transféré en F16D 65/28)
<i>EN:</i> adopt N	Guidance heading 101/00- 111/00	Indexing scheme associated with groups F16D 65/14-F16D 65/28 relating to actuators	Schéma d'indexation associé aux groupes F16D 65/14-F16D 65/28 relatif aux actionneurs
EN:	101/00	Type of actuator operation force	Type de force d'actionnement de
adopt FR: adopt N			l'actionneur
FR: adopt	101/00	< Delete new entry >	Tactionneur
FR: adopt N EN: adopt	101/00 101/02	< Delete new entry >  • Fluid pressure	• Pression de fluide
FR: adopt N EN: adopt D EN: adopt FR: adopt	101/00 101/02	·	<ul> <li>Pression de fluide</li> <li>agissant sur un actionneur du type piston, p.ex. pour pression de liquide</li> </ul>
FR: adopt N EN: adopt D EN: adopt FR: adopt FR: adopt FR: adopt FR: adopt FR: adopt FR: adopt	101/00 101/02	<ul> <li>Fluid pressure</li> <li>acting on a piston-type actuator, e.g.</li> </ul>	<ul> <li>Pression de fluide</li> <li>agissant sur un actionneur du type</li> </ul>

EN: 101/10 adopt FR: adopt N	• • • for releasing a normally applied brake	pour relâcher un frein normalement appliqué par défaut
EN: 101/12 adopt FR: adopt N	<ul> <li>for releasing a normally applied brake, the type of actuator being irrelevant or not provided for in groups F16D 101/04-F16D 101/10</li> </ul>	<ul> <li>pour relâcher un frein normalement appliqué par défaut, le type d'actionneur étant sans importance ou non prévu dans les groupes F16D 101/04-F16D 101/10</li> </ul>
EN: 101/14 adopt FR: adopt N	• Mechanical	· Mécanique
EN: 101/16 adopt FR: adopt N	<ul> <li>for releasing a normally applied brake</li> </ul>	<ul> <li>pour relâcher un frein normalement appliqué par défaut</li> </ul>
EN: 101/18 adopt FR: adopt N	Electric or magnetic	· Électrique ou magnétique
EN: 101/20 adopt FR: adopt N	• • using electromagnets	• • utilisant des électroaimants
EN: 101/22 adopt FR: adopt N	for releasing a normally applied brake	· · · pour relâcher un frein normalement appliqué par défaut
EN: 101/24 adopt FR: adopt N	using motors	• • utilisant des moteurs
EN: 101/26 adopt FR: adopt N	• • • for releasing a normally applied brake	Pour relâcher un frein normalement appliqué par défaut
EN: 101/28 adopt FR: adopt N	<ul> <li>using electrostrictive or magnetostrictive elements, e.g. piezoelectric elements</li> </ul>	<ul> <li>utilisant des éléments électrostrictifs ou magnétostrictifs, p.ex. éléments piézo-électriques</li> </ul>
EN: 101/30 adopt FR:	• • • for releasing a normally applied brake	<ul> <li>pour relâcher un frein normalement appliqué par défaut</li> </ul>

adopt N			
EN: adopt FR: adopt N	101/32	using shape memory elements	<ul> <li>utilisant des éléments à mémoire de forme</li> </ul>
EN: adopt FR: adopt N	101/34	• • for releasing a normally applied brake	pour relâcher un frein normalement appliqué par défaut
EN: adopt FR: adopt N	103/00	Multiple operation forces	Forces d'actionnement multiples
	Note 103/00	When indexing in this group, each kind of operation force must be indexed in the appropriate subgroups of group F16D 101/00. [new]	Lors de l'indexation dans le présent groupe, chaque type de force d'actionnement doit être indexé dans le sous-groupe approprié du groupe F16D 101/00. [new]
EN: adopt	105/00	Components of actuators	Composants d'actionneurs
FR: adopt N			
EN: adopt FR: adopt N	105/02	Fluid-pressure mechanisms	Mécanismes à pression de fluide
adopt FR: adopt	105/02	<ul> <li>Fluid-pressure mechanisms</li> <li>Cylinders</li> </ul>	<ul> <li>Mécanismes à pression de fluide</li> <li>Cylindres</li> </ul>
adopt FR: adopt N EN: adopt FR: adopt			
adopt FR: adopt FR: adopt N  EN: adopt FR: adopt N  EN: adopt FR: adopt FR: adopt FR: adopt	105/04	- · Cylinders	· · Cylindres
adopt FR: adopt N EN: adopt N EN: adopt FR: adopt N EN: adopt FR: adopt FR: adopt FR: adopt FR: adopt FR: adopt	105/04 105/06	- · Cylinders - · Pistons	<ul> <li>Cylindres</li> <li>Pistons</li> <li>Joints d'étanchéité, p.ex. joints de</li> </ul>

adopt FR: adopt N			
EN: adopt FR: adopt N	105/14	Fluid-filled flexible members, e.g. enclosed air bladders	Éléments flexibles remplis de fluide, p.ex. soufflets pneumatiques fermés
EN: adopt FR: adopt N	105/16	Devices for bleeding or filling	Dispositifs de purge ou de remplissage
EN: adopt FR: adopt N	105/18	Mechanical mechanisms	- Éléments mécaniques
EN: adopt FR: adopt N	105/20	converting rotation to linear movement or vice-versa	convertissant une rotation en un mouvement linéaire ou vice-versa
EN: adopt FR: adopt N	105/22	· · · acting transversely to the axis of rotation	agissant transversalement à l'axe de rotation
EN: adopt FR: adopt N	105/24	· · · · Rack-and-pinion	· · · · Pignon-crémaillère
EN: adopt FR: adopt N	105/26	· · · · Cranks	· · · · Vilebrequins
EN: adopt FR: adopt N	105/28	· · · · Cams; Levers with cams	· · · · Cames; Leviers à cames
EN: adopt FR: adopt N	105/30	followers, e.g. S-cams	de came, p.ex. came en forme de S
EN: adopt FR: adopt N	105/32	• • • • acting on one cam follower	came

EN: 105/34 adopt FR: adopt N	• • • acting in the direction of the axis of rotation	• • • agissant dans la direction de l'axe de rotation
EN: 105/36 adopt FR: adopt N	• • • Helical cams; Ball-rotating ramps	• • • Cames hélicoïdales, rampes à billes rotatives
EN: 105/38 adopt FR: adopt N	•••• with plural cam or ball-ramp mechanisms arranged concentrically with the brake rotor axis	à plusieurs mécanismes de came ou de rampes à billes agencés concentriquement
EN: 105/40 adopt FR: adopt N	· · · · Screw-and-nut	· · · · Vis-écrou
EN: 105/42 adopt FR: adopt N	• • • • Rack-and-worm gears	· · · · Vis-crémaillère sans fin
EN: 105/44 adopt FR: adopt N	transmitting rotation	transmettant une rotation
EN: 105/46 adopt FR: adopt N	Rotating members in mutual engagement	· · · Éléments rotatifs en contact mutuel
EN: 105/48 adopt FR: adopt N	spur gears	p.ex. engrenages cylindriques
EN: 105/50 adopt FR: adopt N	e.g. planetary gearing	mobiles l'un par rapport à l'autre, p.ex. engrenage planétaire
EN: 105/52 adopt FR: adopt N	e.g. worm or bevel gears	fixes, p.ex. engrenages à vis sans fin ou à roue coniques
EN: 105/54 adopt FR: adopt	•••• with non-parallel non-stationary axes	· · · · avec des axes non parallèles et mobiles l'un par rapport à l'autre

N			
EN: 1 adopt FR: adopt N	105/56	· · · Shafts for transmitting torque directly	· Arbres pour transmettre directement le couple
EN: 1 adopt FR: adopt N	105/58	transmitting linear movement	transmettant un mouvement linéaire
EN: 1 adopt FR: adopt N	105/60	• • • Cables or chains, e.g. Bowden cables	Câbles ou chaînes, p.ex. câbles Bowden
EN: 1 adopt FR: adopt N	105/62	e.g. cable end attachments  e.g. cable end attachments	p.ex. fixations d'extrémité de câble
EN: 1 adopt FR: adopt N	105/64	· · · Levers	· · · Leviers
EN: 1 adopt FR: adopt N	105/66	· · · Wedges	· · · Cales
EN: 1 adopt FR: adopt N	105/68	toggles with change of force ratio	• • • Mécanismes levier-bielle, p.ex. genouillères à rapport de forces modifié
EN: 1 adopt FR: adopt N	105/70	· · · Rods	· · · Tiges
EN: 1 adopt FR: adopt N	107/00	Auxiliary mechanisms	Mécanismes auxiliaires
EN: 1 adopt FR: adopt N	107/02	Release mechanisms	Mécanismes de desserrage ou de relâchement
EN: 1	107/04	• • for manual operation	· · à actionnement manuel

FR: adopt N			
EN: adopt FR: adopt N	107/06	<ul> <li>Locking mechanisms, e.g. acting on actuators, on release mechanisms or on force transmission mechanisms</li> </ul>	<ul> <li>Mécanismes de verrouillage, p.ex. agissant sur des actionneurs, des mécanismes de desserrage ou de transmission de force</li> </ul>
EN: adopt FR: adopt N	107/08	Self-amplifying or de-amplifying mechanisms	<ul> <li>Mécanismes d'auto-amplification ou de réduction</li> </ul>
EN: adopt FR: adopt N	107/10	having wedging elements	comprenant des éléments d'arrêt
EN: adopt FR: adopt N	107/12	having additional frictional elements	comprenant des éléments de friction supplémentaires
EN: adopt FR: adopt N	109/00	Type of operation source for auxiliary mechanisms	Type de force d'actionnement des mécanismes auxiliaires
EN: adopt FR: adopt N	109/02	Fluid-pressure	Pression de fluide
EN: adopt FR: adopt N		- Mechanical	- Mécanique
EN: adopt FR: adopt N	109/06	- Electric or magnetic	- Électrique ou magnétique
EN: adopt FR: adopt N	109/08	Electromagnets	· · Électroaimants
EN: adopt FR: adopt N	109/10	Motors	Moteurs

EN: 109/12 adopt FR: adopt N	Electrostrictive or magnetostrictive elements, e.g. piezoelectric	Eléments électrostrictifs ou magnétostrictifs, p.ex. éléments piézo-électriques
EN: 109/14 adopt FR: adopt N	Shape memory elements	Éléments à mémoire de forme
	Overall arrangement of the actuators	Agencement global des actionneurs
EN: 111/00 adopt FR: adopt N	or their elements, e.g. modular construction	ou de leurs éléments, p.ex. construction modulaire

# ANNEX 96E,F F16H [ Project-Rapporteur : A036/JP ] <CE43> [Tr.: IB]

EN: 4 adopt FR: adopt C	48/00	Differential gearings ( cooling or lubricating of differential gearing F16H 57/04 )	Transmissions différentielles ( refroidissement ou lubrification dans la transmission différentielle F16H 57/04)
EN: N adopt 4 FR: adopt N	Note 48/00	When classifying in this group, in the absence of an indication to the contrary, classification is made in all appropriate places. [new]	Lors du classement dans le présent groupe, sauf indication contraire, un classement est attribué dans tous les endroits appropriés. [new]
adopt 4	Note 48/02- 48/20	< Deleted >	< Supprimée >
D 4	48/02		(transferred to F16H 48/00-F16H 48/42)
	48/04 48/05	Multiple interconnected differential sets	(transferred to F16H 48/00-F16H 48/42 )  • Multiples unités différentielles interconnectées
4	Note 48/06- 48/20		< Deleted / Supprimée >
EN: 4 adopt	48/06	< Reinsert original entry 48/06>	

EN: 48/10 adopt FR: adopt C	with orbital spur gears	avec des engrenages orbitaux droits
EN: 48/107 adopt D	< Delete new entry >	
EN: 48/11 adopt FR: adopt N	• • • having intermeshing planet gears	· · · ayant des roues dentées satellites s'engrenant mutuellement
EN: 48/113 adopt D	< Delete new entry >	
EN: 48/12 adopt FR: adopt C	without gears having orbital motion	sans engrenages à mouvement orbital
EN: 48/19 adopt FR: adopt N	consisting of two linked clutches	consistant en deux embrayages reliés entre eux
EN: 48/20 adopt FR: adopt C	<ul> <li>Arrangements for suppressing or influencing the differential action, e.g. locking devices</li> </ul>	<ul> <li>Dispositions pour supprimer ou modifier l'action différentielle, p.ex. dispositifs de verrouillage</li> </ul>
EN: 48/27 adopt FR: adopt N	using internally-actuatable fluid pressure, e.g. internal pump types	<ul> <li>utilisant la pression d'un fluide générée à l'intérieur, p.ex. du type à pompe interne</li> </ul>
EN: 48/28 adopt FR: adopt C	• • using self-locking gears or self-braking gears	utilisant des engrenages autobloquants ou autofreinants
EN: 48/285 adopt FR: adopt N	• • • with self-braking intermeshing gears having parallel axes and having worms or helical teeth	• • • avec des engrenages autofreinants engrenant mutuellement à axes parallèles et à vis sans fin ou à dents hélicoïdales
EN: 48/29 adopt FR: adopt N	having perpendicular arranged axes and having worms or helical teeth	engrenant mutuellement à axes perpendiculaires et à vis sans fin ou à dents hélicoïdales
EN: 48/295	• • using multiple means for force	· · utilisant des moyens multiples

adopt <i>FR:</i> adopt N	boosting	d'amplification de force
EN: 48/30 adopt FR: adopt C	<ul> <li>using externally-actuatable locking devices means</li> </ul>	<ul> <li>utilisant des dispositifs de verrouillage moyens actionnés de l'extérieur</li> </ul>
EN: 48/32 adopt FR: adopt N	• • • using fluid pressure actuators	• • • utilisant des actionneurs à pression de fluide
EN: 48/34 adopt FR: adopt N	• • • using electromagnetic or electric actuators	• • utilisant des actionneurs électromagnétiques ou électriques
EN: 48/36 adopt FR: adopt N	characterised by intentionally generating speed difference between outputs	<ul> <li>caractérisées par la génération intentionnelle d'une différence de vitesses entre les sorties</li> </ul>
EN: 48/38 adopt FR: adopt N	<ul> <li>Constructional details (the outer casing comprising the differential and supporting input and output shafts F16H 57/037)</li> </ul>	<ul> <li>Détails de structure (carter extérieur comprenant le différentiel et supportant les arbres d'entrée et de sortie F16H 57/037)</li> </ul>
EN: 48/40 adopt FR: adopt N	characterised by features of the rotating cases	caractérisés par des particularités des carters rotatifs
EN: 48/42 adopt FR: adopt N	characterised by features of the input shafts, e.g. mounting of drive gears thereon	caractérisés par des particularités des arbres d'entrée, p.ex. montage des roues dentées d'entraînement sur ceux-ci

# ANNEX 97E,F F16H [ Project-Rapporteur : A035/JP ] <CE43> [Tr.: IB]

EN: 57/00 adopt FR: adopt C General details of gearing ( of screwand-nut gearing F16H 25/00; of fluid gearing F16H 39/00-F16H 43/00; of screw-and-nut gearing F16H 25/00; shafts, Bowden mechanisms, cranks, eccentrics, bearings, pivotal connections, crossheads, connectingrods F16C)

Parties constitutives générales des transmissions ( des transmissions du type vis-écrou F16H 25/20 ; des transmissions à fluide F16H 39/00-F16H 43/00; des transmissions du type vis-écrou F16H 25/00 ; arbres, mécanismes Bowden, manivelles, excentriques, paliers, liaisons pivotantes, crosses, bielles F16C)

EN: 57/01 • Monitoring wear or stress of Surveillance de l'usure ou de la transmission elements, e.g. for triggering sollicitation des éléments de transmission, adopt p.ex. pour déclencher les opérations de maintenance FR: maintenance adopt Ν - Boîtes de vitesses ; Montage de la Gear-boxes Gearboxes ; Mounting EN: 57/02 transmission à l'intérieur gearing therein adopt FR: adopt C When classifying in this group, in the La matière classée dans le présente EN: Note absence of an indication to the contrary, groupe, sauf indication contraire, est adopt 57/02 classification is made in all appropriate également classée dans tous les sous-FR: subgroups. [new] groupes appropriés. [new] adopt Ν EN: 57/021 · Shaft support structures, e.g. partition Structures de support d'arbres, p.ex. walls, bearing eyes, casing walls or covers parois de séparation, orifices de logement adopt with bearings de paliers, parois de carter ou couvercles FR: avec paliers adopt Ν 57/022 · · · Adjustment of transmission shafts or Ajustement d'arbres ou de paliers de EN: bearings (for compensating misalignment transmission (pour compenser le défaut adopt of axes of toothed gearings without orbital d'alignement des axes d'engrenages sans FR: motion F16H 1/26; for compensating mouvement orbital F16H 1/26; pour adopt misalignment of axes of planetary gears compenser le défaut d'alignement des Ν F16H 1/48) axes d'engrenages orbitaux F16H 1/48) EN: 57/023 • Mounting or installation of gears or Montage ou installation d'engrenages shafts in gearboxes, e.g. methods or ou d'arbres dans les boîtes de vitesses, adopt means for assembly p.ex. méthodes ou moyens d'assemblage FR: adopt Ν EN: 57/025 · · Support of gearboxes, e.g. torque Support des boîtes de vitesses, p.ex. arms, or attachment to other devices bras de couple, ou attachement à d'autres adopt (mounting of transmissions in vehicles dispositifs (montage de transmissions FR: dans les véhicules B60K 17/00) **B60K 17/00)** adopt Ν 57/027 · characterised by means for venting caractérisés par des moyens pour EN: gearboxes, e.g. air breathers ventiler les boîtes de vitesses, p.ex. adopt dispositifs d'aération FR: adopt Ν 57/028 · · characterised by means for reducing caractérisés par des moyens de EN: vibration or noise réduction des vibrations ou du bruit adopt FR: adopt Ν 57/029 · · characterised by means for sealing caractérisés par des moyens pour EN: gearboxes, e.g. to improve airtightness rendre hermétiques les boîtes de vitesses, adopt p.ex. pour améliorer l'étanchéité à l'air FR: adopt Ν

characterised by means for reinforcing

gearboxes, e.g. ribs

EN: 57/03

adopt

caractérisés par des moyens pour

renforcer les boîtes de vitesses, p.ex.

FR: nervures adopt Ν EN: 57/031 · · characterised by covers or lids for caractérisés par des couvercles pour les boîtes de vitesses gearboxes adopt FR: adopt Ν EN: 57/032 · · characterised by the materials used caractérisés par les matériaux utilisés adopt FR: adopt Ν 57/033 · · Series gearboxes, e.g. gearboxes Séries de boîtes de vitesses, p.ex. EN: based on the same design being available boîtes de vitesses basées sur le même adopt in different sizes or gearboxes using a modèle de dimensions différentes ou FR: combination of several standardised units boîtes de vitesses utilisant une adopt combinaison de plusieurs unités Ν standardisées EN: 57/035 · Gearboxes for transmissions with - Boîtes de vitesses pour transmissions endless flexible members par des organes flexibles sans fin adopt FR: adopt Ν EN: 57/037 · ... Gearboxes for accommodating - Boîtes de vitesses pour l'adaptation differential gearing (rotating cases for des transmissions différentielles (carters adopt differential gearings F16H 48/40) rotatifs pour transmissions différentielles FR: F16H 48/40) adopt Ν 57/038 · · Gearboxes for accommodating bevel Boîtes de vitesses pour engrenages EN: gears (F16H 57/037 takes precedence) coniques (F16H 57/037 a priorité) adopt FR: adopt Ν 57/039 · · Gearboxes for accommodating worm Boîtes de vitesses pour engrenages à EN: vis sans fin gears adopt FR:

# ANNEX 98E,F F24F [ Project-Rapporteur : M726/SE ] <CE43> [Tr.: ]

EN: Note adopt F24F FR: adopt M

adopt

--- In this subclass:

air-humidification as auxiliary treatment in air-conditioning, i.e. in units wherein the air is also either cooled or heated, is covered by groups
 F24F 1/00 or F24F 3/14; or F24F 3/14; [] [!]

air-humidification <u>per se</u>,
 e.g. "room humidifiers", is covered

- 1. --- la présente sous-classe:
  - I'humidification de l'air en tant que traitement auxiliaire du conditionnement de l'air, c. à d. dans des installations dans lesquelles l'air conditionné est de plus soit refroidi, soit chauffé, est couverte par les groupes F24F 1/00-ou F24F 3/14; ou F24F 3/14; [] [!]

by group **F24F 6/00**-. [] [!]

2. In this subclass ---

--- rooms or spaces.

< Note 3 Deleted >

• I'humidification de l'air en soi, p.ex. par des humidificateurs d'intérieur, est couverte par le groupe F24F 6/00... [] [!]

2. Dans la présente ---

--- dans les locaux.

< Note 3 Deleted >

ANNEX 99E,F F24J [Project-Rapporteur : M726/SE] <CE43> [Tr.:]

D Note / Note F24J < Deleted / Supprimée >

ANNEX F26B [Project-Rapporteur : M726/SE] <CE43> 100E,F [Tr.:]

D Note / Note F26B < Deleted / Supprimée >

ANNEX G01C [Project-Rapporteur : A040/EP] <CE43>

101E,F [Tr.: EP]

EN: 19/00 adopt FR: adopt adopt

M

EN: 19/56 adopt rate sensors based on Coriolis forces

- Turn-sensitive devices withusing vibrating masses, e.g. tuning forkvibratory angular rate sensors based on Coriolis

C

EN: 19/5607 • using vibrating tuning forks (doubleadopt FR: masses suspended at opposite ends adopt G01C 19/5719)

Ν

EN: 19/5614 · · · Signal processing

adopt FR: adopt N

EN: 19/5621 • • the devices involving a microadopt mechanical structure

FR: adopt Gyroscopes ; Dispositifs sensibles à la rotation avecutilisant des masses vibrantes ; Dispositifs sensibles à la rotation sans masse en mouvement

- Dispositifs sensibles à la rotation avecutilisant des masses vibrantes, p.ex. diapasonscapteurs vibratoires de vitesse angulaire basés sur les forces de Coriolis
- utilisant des diapasons vibrants (diapasons à deux extrémités utilisant des masses planaires vibrantes suspendues aux extrémités opposées GO1C 19/5719)
- · · · Traitement du signal

• • · les dispositifs comportant une structure micromécanique

N	Manus factoria na Tripancia na Manustia na	
EN: adopt FR: adopt N	19/5628 • • • Manufacturing; Trimming; Mounting; Housings	• • • Fabrication; Ajustage; Montage; Boîtiers
EN: adopt FR: adopt N	19/5635 • using vibrating wires or strings	utilisant des fils ou des cordes vibrants
EN: adopt FR: adopt N	19/5642 • using vibrating bars or beams	utilisant des barres ou des poutres vibrantes
EN: adopt FR: adopt N	19/5649 • • • Signal processing	Traitement du signal
EN: adopt FR: adopt N	19/5656 • • • the devices involving a micro- mechanical structure	les dispositifs comportant une structure micromécanique
EN: adopt FR: adopt N	19/5663 · · · Manufacturing; Trimming; Mounting; Housings	• • • Fabrication; Ajustage; Montage; Boîtiers
EN: adopt FR: adopt N	19/567 • using the phase shift of a vibration node or antinode	<ul> <li>utilisant le décalage de phase d'un noeud ou d'un anti-noeud de vibration</li> </ul>
EN: adopt FR: adopt N	19/5677 · · · of essentially two-dimensional vibrators, e.g. ring-shaped vibrators	dimensions, p.ex. vibrateurs en forme d'anneau
EN: adopt FR: adopt N	19/5684 · · · · the devices involving a micro- mechanical structure	•••• les dispositifs comportant une structure micromécanique
EN: adopt FR: adopt N	19/5691 • • • of essentially three-dimensional vibrators, e.g. wine glass-type vibrators	· · · de vibrateurs essentiellement à trois dimensions, p.ex. vibrateurs du type cloche
<i>EN:</i> adopt	19/5698 • • using acoustic waves, e.g. surface acoustic wave gyros	<ul> <li>utilisant des ondes acoustiques, p.ex. gyroscopes à ondes acoustiques de surface</li> </ul>

FR: adopt N		
EN: adopt FR: adopt N	19/5705 • using masses driven in reciprocating rotary motion about an axis	<ul> <li>utilisant des masses entraînées dans un mouvement de rotation alternatif autour d'un axe</li> </ul>
EN: adopt FR: adopt N	19/5712 • • • the devices involving a micro- mechanical structure	les dispositifs comportant une structure micromécanique
EN: adopt FR: adopt N	19/5719 · using planar vibrating masses driven in a translation vibration along an axis	<ul> <li>utilisant des masses planaires vibrantes entraînées dans une vibration de translation le long d'un axe</li> </ul>
EN: adopt FR: adopt N	19/5726 · · · Signal processing	• • • Traitement du signal
EN: adopt FR: adopt N	19/5733 · · · Structural details or topology	• • • Details de structure ou topologie
EN: adopt FR: adopt N	19/574 • • • • the devices having two sensing masses in anti-phase motion	de détection en mouvement en opposition de phase
EN: adopt FR: adopt N	19/5747 · · · · each sensing mass being connected to a driving mass, e.g. driving frames	•••• chaque masse de détection étant reliée à une masse d'entraînement, p.ex. cadres d'entraînement
EN: adopt FR: adopt N	19/5755 · · · · the devices having a single sensing mass	masse de détection
EN: adopt FR: adopt N	19/5762 • • • • the sensing mass being connected to a driving mass, e.g. driving frames	reliée à une masse de détection étant reliée à une masse d'entraînement, p.ex. cadres d'entraînement
EN: adopt FR: adopt N	19/5769 • • • Manufacturing; Mounting; Housings	• • • Fabrication; Montage; Boîtiers

19/5776 · · Signal processing not specific to any EN: of the devices covered by groups G01C adopt 19/5607-G01C 19/5719 FR:

l'un des dispositifs couverts par les groupes G01C 19/5607-G01C 19/5719

adopt Ν

19/5783 · · Mountings or housings not specific to EN:

any of the devices covered by groups adopt

G01C 19/5607-G01C 19/5719 FR:

adopt Ν

 Montages ou boîtiers non spécifiques à l'un des dispositifs couverts par les groupes G01C 19/5607-G01C 19/5719

Traitement de signal non spécifique à

**ANNEX G01D** [ Project-Rapporteur : M013/IB ] <CE43>

102E,F [Tr.: IB]

EN: Title adopt FR: adopt М

**MEASURING NOT SPECIALLY** ADAPTED FOR A SPECIFIC VARIABLE ADAPTÉE À UNE VARIABLE ; ARRANGEMENTS FOR MEASURING TWO OR MORE VARIABLES NOT **COVERED BY A SINGLE OTHER SUBCLASS ; TARIFF METERING APPARATUS: TRANSFERRING OR** TRANSDUCING ARRANGEMENTS NOT DISPOSITIONS POUR LE TRANSFERT SPECIALLY ADAPTED FOR A SPECIFIC VARIABLE; MEASURING OR TESTING NOT OTHERWISE PROVIDED FOR

MESURE NON SPÉCIALEMENT PARTICULIÈRE ; DISPOSITIONS NON **COUVERTES PAR UNE SEULE DES AUTRES SOUS-CLASSES POUR MESURER PLUSIEURS VARIABLES;** APPAREILS COMPTEURS À TARIFS ; **OU LA TRANSDUCTION DE MESURE** NON SPÉCIALEMENT ADAPTÉES À UNE VARIABLE PARTICULIÈRE ; **MESURES OU VÉRIFICATIONS NON** PRÉVUES AILLEURS

EN: Subclass -adopt index FR: adopt

M

With provision for special purposes G01D 3/00 pour buts particuliers G01D 3/00

Transferring and converting arrangements, prevailing means used or transducing

arrangements not specially adapted for a specific variable [!] G01D 5/00 Dispositions pour le transfert et la conversion, les moyens actuels étant utilisés ou la transduction de mesures non spécialement adaptées à une variable particulière [!]

Component parts 11/00

Parties constitutives

G01D 5/00 **G01D** 

11/00

EN: 18/00 adopt

Testing or calibrating of apparatus or arrangements provided for in groups

G01D 1/00-G01D 15/00

U 18/00

< Inchangé >

**ANNEX** 103E,F

М

**G01F** [ Project-Rapporteur : D173/EP ] <CE43>

**G01D** 

[Tr.: EP]

EN: Title

**MEASURING VOLUME, VOLUME** 

MESURE DES VOLUMES, DES DÉBITS

adopt FR: adopt M FLOW, MASS FLOW, OR LIQUID LEVEL ; METERING BY VOLUME (milk flow sensing devices in milking machines or devices A01J 5/01; measuring or recording blood flow A61B 5/02, A61B 8/06; metering media to the human body A61M 5/168; burettes or pipettes **B01L 3/02**; arrangements of liquid volume meters or volume-flow meters in liquid-delivering apparatus, e.g. for retail sale purposes, B67D 7/16; pumps, fluid motors, details common to measuring or metering devices and pumps or fluid motors F01-F04; locating, determining distance or velocity using reflection or reradiation of radio waves, analogous arrangements using other waves G01S ; systems for ratio control G05D 11/00)

**VOLUMÉTRIQUES, DES DÉBITS** MASSIQUES OU DU NIVEAU DES LIQUIDES; COMPTAGE VOLUMETRIQUE (dispositifs de détection du débit de lait dans les machines ou les dispositifs pour la traite A01J 5/01; mesure ou enregistrement du débit sanguin A61B 5/02, A61B 8/06; dosage des agents à introduire dans le corps humain A61M 5/168; burettes ou pipettes B01L 3/02; agencements de compteurs de volume ou de débit de liquide dans les appareils à débiter les liquides, p.ex. pour la vente au détail, B67D 7/16 ; pompes, moteurs fonctionnant au moyen d'un fluide, parties constitutives communes aux dispositifs de mesure ou de comptage et aux pompes ou aux moteurs fonctionnant au moyen d'un fluide F01-F04; localisation, détermination de la distance ou de la vitesse en utilisant la réflexion ou la reradiation d'ondes radio ou dispositions analogues utilisant d'autres ondes G01S ; systèmes pour la commande de teneurs G05D 11/00 )

EN: 1/00 adopt FR: adopt M Measuring the volume flow or mass flow of fluid or fluent solid material wherein the fluid passes through the meter in a continuous flow (measuring a proportion of the volume flow G01F 5/00; measuring speed of flow G01P 5/00; indicating presence or absence of flow G01P 13/00; regulating quantity or ratio G05D)

Mesure du débit volumétrique ou du débit massique d'un fluide ou d'un matériau solide fluent, dans laquelle le fluide passe à travers le compteur par un écoulement continu (mesure d'une fraction du débit G01F 5/00; mesure de la vitesse d'écoulement G01P 5/00; indication de l'existence ou de l'absence d'écoulement G01P 13/00; régulation de la quantité ou de la teneur G05D)

EN: 1/46 adopt FR: adopt

Μ

М

• • • • Pitot tubes ( specially adapted for measuring speed of fluids **G01P 5/165** )

- · · · · Tubes de Pitot <del>( spécialement</del> adaptés aux mesures de vitesse des fluides **G01P 5/165** )

EN: 1/712 adopt FR: adopt

- using auto-correlation or crosscorrelation detection means (measuring speed by using correlation detection means in general G01P 3/80, G01P 5/22)
- utilisant des moyens de détection à autocorrélation ou à intercorrélation ( mesure de la vitesse en utilisant des moyens de détection à corrélation en général G01P 3/80, G01P 5/22)

EN: 1/76 adopt FR: adopt M

- Devices for measuring mass flow of a fluid or a fluent solid material (weighing a continuous stream of material during flow G01G-11/00)
- Dispositifs pour mesurer le débit massique d'un fluide ou d'un matériau solide fluent (<u>pour peser au passage un</u> produit dont l'écoulement est continu G01G-11/00)
- EN: 3/20 · having flexible movable walls, e.g.
- ayant des parois élastiques mobiles,

adopt diaphragms, bellows (diaphragms or p.ex. des diaphragmes, soufflets ( FR: bellows therefor G01F 15/16) diaphragmes ou soufflets à cet effet G01F adopt <del>15/16</del>) M • of the diaphragm or bellows type ( du type à diaphragme ou à soufflet ( EN: 11/08 diaphragms or bellows therefor G01F diaphragmes ou soufflets à cet effet G01F adopt <del>15/16</del>) <del>15/16</del>) FR: adopt М avec des chambres de mesure fixes with stationary measuring chambers EN: 11/28 having constant volume during ayant un volume constant au cours du adopt measurement ( with measuring chambers mesurage ( avec des chambres de FR: which expand or contract during mesure qui se dilatent ou se contractent adopt measurement G01F 11/02) au cours du mesurage G01F 11/02 ) М Cleaning arrangements; Filters ( filters Dispositions pour le nettoyage ; Filtres ( EN: 15/12 in general B01D) filtres en général B01D) adopt FR: adopt M **ANNEX G01F** [ Project-Rapporteur : M728/CA ] <CE43> 104E,F [Tr.: ] Récipients de mesure calibrés pour M 19/00 des fluides ou des matériaux solides fluants fluents, p.ex. bechers gradués EN: 19/00 < unchanged > adopt U Procédés ou appareils pour la mesure 22/00 M du volume des fluides ou des matériaux solides fluants fluents, non prévus ailleurs EN: **22/00** < unchanged > adopt U **ANNEX G01F** [ Project-Rapporteur : D173/EP ] <CE43> 105E,F [Tr.: EP] Indicating or measuring liquid level, or Indication ou mesure du niveau des EN: 23/00 level of fluent solid material, e.g. liquides ou des matériaux solides adopt indicating in terms of volume, fluents, p.ex. indication en fonction du FR: volume, indication au moyen d'un indicating by means of an alarm (in adopt wells E21B 47/04; adaptation to, or signal d'alarme ( dans les puits E21B М mounting on, steam boilers F22B 37/78 47/04; adaptation ou montage sur les ; level regulation G05D ; alarm devices chaudières à vapeur F22B 37/78 ;

G08B)

réglage du niveau G05D ; dispositifs

d'alarme G08B)

EN: 23/14 adopt

 by measurement of pressure ( measuring pressure in general G01L)  par mesurage de la pression (mesure de la pression en général G01L)

FR: adopt M

EN: 23/20

adopt FR: adopt

M

M

 by measurement of weight, e.g. to determine the level of stored liquefied gas (weighing in general G01G)  par mesurage du poids, p.ex. pour déterminer le niveau d'un gaz liquéfié stocké (pesage en général G01G)

EN: 23/30

adopt Hadopt FR:

by floats (<u>switches operated by floats</u>
 H01H 35/18)

 par des flotteurs (interrupteurs actionnés par des flotteurs H01H 35/18)

ANNEX 106E,F

G01P

[ Project-Rapporteur : M037/IB ] <CE43>

[Tr.: IB]

EN: Title adopt FR: adopt M

**MEASURING LINEAR OR ANGULAR** SPEED, ACCELERATION, **DECELERATION, OR SHOCK;** INDICATING PRESENCE, ABSENCE, OR DIRECTION, OF MOVEMENT ( measuring or recording blood flow A61B 5/02, A61B 8/06; monitoring speed or deceleration of electricallypropelled vehicles B60L 3/00; vehicle lighting systems adapted to indicate speed B60Q 1/54 : determining position or course in navigation, measuring ground distance in geodesy or surveying G01C; combined measuring devices for measuring two or more variables of movement G01C 23/00; measuring velocity of sound G01HG01H 5/00; measuring velocity of light G01J 7/00; determining direction or velocity of solid objects by reflection or reradiation of radio or other waves and based on propagation effects, e.g. Doppler effect, propagation time, direction of propagation, G01S; measuring speed of nuclear radiation G01T; measuring acceleration of gravity G01V)

MESURE DES VITESSES LINÉAIRES **OU ANGULAIRES, DE** L'ACCÉLÉRATION, DE LA DÉCÉLÉRATION OU DES CHOCS ; INDICATION DE LA PRÉSENCE, DE L'ABSENCE OU DE LA DIRECTION D'UN MOUVEMENT (mesure ou enregistrement du débit sanguin A61B 5/02, A61B 8/06 ; contrôle dispositifs de mesure combinés pour mesurer deux ou plusieurs variables d'un mouvement G01C 23/00 ; mesure de la vitesse du son G01H 5/00 : mesure de la vitesse de la lumière G01J 7/00 : détermination de la direction ou de la décélération de véhicules à propulsion électrique B60L 3/00 ; systèmes d'éclairage de véhicules adaptés pour indiquer la vitesse B60Q 1/54 ; détermination de la position ou de la route en navigation, vitesse d'objets solides en utilisant la réflexion ou reradiation d'ondes radio ou d'autres ondes et basée sur des effets de propagation, p.ex. l'effet Doppler, le temps de propagation, la direction de la propagation, G01S; mesure de la distance au sol en géodésie ou en topographie G01C; dispositifs de mesure combinés pour mesurer deux ou plusieurs variables d'un mouvement G01C 23/00 ; mesure de la vitesse du son G01H ; mesure de la vitesse de la lumière G01J 7/00 : détermination de la direction ou de la vitesse d'objets solides en utilisant la réflexion ou reradiation d'ondes radio ou d'autres

ondes et basée sur des effets de propagation, p.ex. l'effet Doppler, le temps de propagation, la direction de la propagation, G01S; mesure de la vitesse des radiations nucléaires G01T; mesure de l'accélération de la pesanteur G01V)

- EN: 1/07 adopt FR: adopt
- Indicating devices, e.g. for remote indication (<u>indicating working conditions</u> of vehicles G07C 5/00)
- Dispositifs indicateurs, p.ex. pour l'indication à distance (indication des conditions de fonctionnement de véhicules G07C 5/00)

EN: 1/12 adopt FR: adopt

M

Μ

- Recording devices (<u>registering working</u> conditions of vehicles **G07C 5/00**)
- Dispositifs enregistreurs ( enregistrement des conditions de fonctionnement de véhicules G07C 5/00)

EN: 3/00
adopt
FR:
adopt
Measuring linear or angular speed;
Measuring differences of linear or
angular speeds ( G01P 5/00-G01P 11/00
take precedence; counting
mechanisms G06M take precedence)

Mesure de la vitesse linéaire ou angulaire ; Mesure des différences de vitesses linéaires ou angulaires (G01P 5/00-G01P 11/00-ont-priorité ; mécanismes de comptage G06M ont priorité)

- EN: 3/16 adopt FR: adopt M
- • by using centrifugal forces of solid masses (governors G05D 13/00)
- par utilisation des forces centrifuges de masses solides (régulateurs G05D 13/00)

- EN: 3/36 adopt FR: adopt M
- Devices characterised by the use of optical means, e.g. using infra-red, visible, or ultra-violet light ( G01P 3/68-takes precedence; gyrometers using the Sagnac effect, i.e. rotation-induced shifts between counter-rotating electromagnetic beams, G01C 19/64 takes precedence)
- Dispositifs caractérisés par l'emploi de moyens optiques, p.ex. en utilisant la lumière infrarouge, visible ou ultraviolette ( G01P 3/68-a priorité; gyromètres utilisant l'effet Sagnac, c. à d. des décalages induits par rotation de faisceaux électromagnétiques dans des directions opposées, G01C 19/64 a priorité)

EN: 3/42 adopt FR: adopt

M

- Devices characterised by the use of electric or magnetic means ( G01P 3/66 takes precedence; measuring electric or magnetic values in general G01R takes precedence)
- Dispositifs caractérisés par l'utilisation de moyens électriques ou magnétiques (
   G01P 3/66-a priorité; mesure des valeurs électriques ou magnétiques en général
   G01R a priorité)

- EN: 3/62 adopt FR: adopt M
- Devices characterised by the determination of the variation of atmospheric pressure with height to measure the vertical components of speed (measuring pressure in general G01L)
- Dispositifs caractérisés par l'utilisation de la variation de la pression atmosphérique avec l'altitude pour mesurer la composante verticale de la vitesse (mesure de la pression en général G01L)

- EN: 3/66 adopt FR: adopt M
- using electric or magnetic means (
   G01P 3/80 takes precedence; measuring short time intervals G04F takes precedence)
- en utilisant des moyens électriques ou magnétiques ( G01P 3/80-a priorité ; mesure des petits intervalles de temps G04F a priorité )

 using rotation of vanes (measuring) • en utilisant la rotation de palettes ( EN: 5/06 speed of rotating shafts G01P 3/00 ) mesure de la vitesse d'arbres en rotation adopt G01P 3/00) FR: adopt M • • • with the determination of Mach · · · avec détermination du nombre de EN: 5/175 number ( analogue computers therefor Mach (calculateurs analogiques à cet adopt G06G 7/57) effet G06G 7/57) FR: adopt M Mesure de la vitesse par intégration de Measuring speed by integrating EN: 7/00 acceleration ( measuring travelled l'accélération ( mesure de la distance adopt distance by double integration of parcourue par double intégration de FR: acceleration inertial navigation, i.e. l'accélération navigation par inertie, c. adopt calculating position or speed aboard à d. calcul de la position ou de la M the object being navigated, by vitesse à bord de l'objet navigant, par integration of speed or intégration de la vitesse ou de acceleration G01C 21/16) l'accélération G01C 21/16) **ANNEX** G01P [Project-Rapporteur: A040/EP] < CE43> 107E.F [Tr.: EP] Measuring speed by using gyroscopic Mesure de la vitesse en utilisant l'effet EN: 9/00 effect, e.g. using gas, or using electron gyroscopique, p.ex. en utilisant un gaz, adopt beam ( gyroscopes or turn-sensitive enutilisant un gaz ou utilisant un FR: devices per se G01C 19/00 using turnfaisceau d'électrons ( gyroscopes ou adopt sensitive devices or angular rate dispositifs sensibles à la rotation en С soi G01C 19/00 ou capteurs de vitesse sensors using vibrating masses G01C angulaire utilisant des masses 19/56) vibrantes G01C 19/56) (transféré en G01C 19/56-G01C 19/5783) EN: 9/04 (transferred to G01C 19/56-G01C 19/5783 adopt FR: adopt D **ANNEX** G01P [Project-Rapporteur: M037/IB] < CE43> 108E,F [Tr.: IB] Indicating or recording presence, Indication ou enregistrement de EN: 13/00 absence, or direction, of movement ( l'existence, de l'absence ou de la adopt counting moving objects G06M 7/00; direction d'un mouvement (comptage FR: electric switches H01H) d'objets en mouvement G06M 7/00; adopt commutateurs électriques H01H) M by making use of gyroscopes (G01P) en utilisant un gyroscope (G01P 15/18 EN: 15/14 15/18 takes precedence; gyroscopes per a priorité : gyroscope en soi G01C 19/00 a

priorité )

adopt

FR: adopt Μ

se G01C 19/00 takes precedence)

ANNEX 109E,F	G01W	[ Project-Rapporteur : M722/RU ] <ce43> [Tr.: ]</ce43>	
EN: 1/11 adopt FR: adopt M		ses or other ornaments for es for indicating imidity	<ul> <li>Chalets hygrométriques ou autres objets décoratifs Dispositifs pour indiquer l'humidité de l'atmosphère</li> </ul>
ANNEX 110E,F	G02C	[ Project-Rapporteur : M0 [Tr.: IB]	037/IB ] <ce43></ce43>
EN: Title adopt FR: adopt M	GOGGLES INS THE SAME FE SPECTACLES trial frames for 3/04; goggles	; SUNGLASSES OR SOFAR AS THEY HAVE ATURES AS ; CONTACT LENSES ( r testing the eyes A61B or eyeshields not having tres as spectacles A61F	LUNETTES; LUNETTES DE SOLEIL OU LUNETTES PROTECTRICES DANS LA MESURE OÙ LEURS CARACTÉRISTIQUES SONT LES MÊMES QUE CELLES DES LUNETTES; LENTILLES DE CONTACT (montures d'essai pour l'examen des yeux A61B 3/04; lunettes d'auto ou lunettes de protection dont les caractéristiques ne sont pas les mêmes que celles des lunettes A61F 9/00)
EN: 3/00 adopt FR: adopt M	lens assemblie	rting arrangement for es or monocles <del>( lenses</del> <del>7/00 ; by walking-sticks</del>	Dispositions particulières pour supporter des assemblages de verres ou des monocles <del>( pièces optiques à cet effet G02C 7/00 ; par des cannes de promenade A45B 3/00 )</del>
EN: 5/22 adopt FR: adopt M	- Hinges ( pivo: F16C 11/00 )	tal connection in general	- Charnières <del>( liaisons à pivot en général F16C 11/00 )</del>
EN: 7/04 adopt FR: adopt M		ses for the eyes <del>(</del> sterilisation of contact 2/00 )	Lentilles de contact pour les yeux (     désinfection ou stérilisation des lentilles de      contact A61L 12/00 )
EN: 11/00 adopt FR: adopt M	Attachment the precedence);	ljuncts ( H05B 3/84 takes; ereof ( G02C 7/16 takes Attachment thereof ( es precedence ; cases	Accessoires non optiques (H05B 3/84 a; Fixation de ceux-ci (G02C 7/16 a priorité); Fixation de ceux-ci (G02C 7/16 a priorité; étuis A45C 11/04)
EN: 11/08 adopt FR: adopt M		neans, e.g. ventilating, s ( <i>H05B 3/84 tak</i> es	<ul> <li>Moyens antibuée, p.ex. ventilation, chauffage; Moyens d'essuyage ( H05B 3/84 a priorité )</li> </ul>
<i>EN:</i> <b>13/00</b> adopt	Assembling (	producing spectacle lastics or from	Assemblage <del>( production de montures de lunettes à partir de matières</del>

FR: adopt M substances in a plastic state B29D 12/02); Repairing; Cleaning (disinfection or sterilisation of contact lenses A61L 12/00)

plastiques ou de substances à l'état plastique B29D 12/02); Réparation; Nettoyage ( désinfection ou stérilisation des lentilles de contact A61L 12/00)

ANNEX 111E.F G02F [Project-Rapporteur : M037/IB] <CE43>

[Tr.: IB]

EN: Title adopt FR: adopt M

**DEVICES OR ARRANGEMENTS. THE** OPTICAL OPERATION OF WHICH IS MODIFIED BY CHANGING THE OPTICAL PROPERTIES OF THE MEDIUM OF THE DEVICES OR ARRANGEMENTS FOR THE CONTROL OF THE INTENSITY, COLOUR, PHASE, POLARISATION OR DIRECTION OF LIGHT, e.g. SWITCHING, GATING, **MODULATING OR DEMODULATING; TECHNIQUES OR PROCEDURES FOR** THE OPERATION THEREOF; FREQUENCY-CHANGING; NON-**LINEAR OPTICS ; OPTICAL LOGIC ELEMENTS ; OPTICAL** ANALOGUE/DIGITAL CONVERTERS ( optical transfer means between sensing member and indicating or recording part in connection with measuring G01D 5/26; devices in which mathematical operations are carried out with optical elements G06E 3/00; electrical signal transmission systems using optical means to convert the input signal G08C 19/36; information-recording by electric or magnetic means and reproducing by sensing optical properties G11B 11/00; static stores using optical elements G11C 13/04 ; transmission systems employing electromagnetic waves other than radio waves, e.g. light, infrared radiation, H04B 10/00; optical multiplex systems H04J 14/00; pictorial communication, e.g. television H04N)

DISPOSITIFS OU SYSTÈMES DONT LE FONCTIONNEMENT OPTIQUE EST MODIFIÈ PAR CHANGEMENT DES PROPRIETES OPTIQUES DU MILIEU CONSTITUANT CES DISPOSITIFS OU SYSTÈMES ET DESTINÉS À LA COMMANDE DE L'INTENSITÉ, DE LA COULEUR, DE LA PHASE, DE LA POLARISATION OU DE LA DIRECTION DE LA LUMIÈRE, p.ex. COMMUTATION, **OUVERTURE DE PORTE, MODULATION OU DÉMODULATION ;** TECHNIQUES NÉCESSAIRES AU **FONCTIONNEMENT DE CES** DISPOSITIFS OU SYSTÈMES CHANGEMENT DE FRÉQUENCE ; OPTIQUE NON LINÉAIRE : ÉLÉMENTS **OPTIQUES LOGIQUES: CONVERTISSEURS OPTIQUES** ANALOGIQUES/NUMÉRIQUES ( moyens de transfert optiques entre l'organe sensible et l'élément indicateur ou enregistreur, en relation avec la mesure G01D 5/26; dispositifs dans lesquels les opérations mathématiques sont effectuées à l'aide d'éléments optiques G06E 3/00 ; systèmes de transmission de signaux électriques utilisant des moyens optiques pour convertir le signal G08C 19/36 ; enregistrement de l'information par des moyens électriques ou magnétiques, et reproduction par lecture des propriétés optiques G11B 11/00; mémoires statiques utilisant des éléments optiques G11C 13/04 ; systèmes de transmission utilisant des ondes électromagnétiques autres que des ondes hertziennes, p.ex. la lumière, les rayons infrarouges, H04B 10/00; systèmes multiplex optiques H04J 14/00; transmission d'images, p.ex. télévision, H04N)

EN: 1/00 adopt FR:

Devices or arrangements for the control of the intensity, colour, phase, polarisation or direction of light arriving from an independent light

Dispositifs ou systèmes pour la commande de l'intensité, de la couleur, de la phase, de la polarisation ou de la direction de la lumière arrivant d'une

adopt M source, e.g. switching, gating or modulating; Non-linear optics ( thermometers using change of colour or translucency G01K 11/12, using changes in fluorescence G01K 11/32; light guide devices G02B 6/00; optical devices or arrangements using movable or deformable elements for controlling light independent of the light source G02B 26/00 : control of light in general G05D 25/00; visible signalling systems G08B 5/00; indicating arrangements for variable information by selection or combination of individual elements G09F 9/00; control arrangements or circuits for visual indicators other than cathode-ray tubes G09G 3/00; control of light sources H01S 3/10, H05B 33/08, H05B 35/00-H05B 43/00)

source de lumière indépendante, p.ex. commutation, ouverture de porte ou modulation ; Optique non linéaire ( thermomètres utilisant le changement de couleur ou de translucidité G01K 11/12, utilisant des changements dans la fluorescence G01K 11/32; guides de lumières G02B 6/00 ; dispositifs ou systèmes optiques utilisant des éléments mobiles ou déformables pour commander la lumière indépendamment de la source G02B 26/00 ; commande de la lumière en général G05D 25/00 ; systèmes de signalisation optique G08B 5/00; dispositifs d'affichage d'information variable par sélection ou combinaison d'éléments individuels G09F 9/00 ; dispositions ou circuits pour la commande de l'affichage utilisant des moyens de visualisation autres que les tubes à rayons cathodiques G09G 3/00 ; commande des sources de lumière H01S 3/10, H05B 33/08, H05B 35/00-H05B 43/00)

EN: 1/01 adopt FR: adopt M

- for the control of the intensity, phase, polarisation or colour ( G02F 1/29, G02F 1/35-take precedence; polarizing elements per se G02B 5/30; static storage per se G11C; image tube screens acting as light valves by shutter operation H01J 29/12; such screen acting by discoloration H01J 29/14 take precedence)
- pour la commande de l'intensité, de la phase, de la polarisation ou de la couleur (G02F 1/29, G02F 1/35-ent-priorité; éléments polarisants en soi G02B 5/30; mémoire statique en soi G11C; écrans de tubes-images fonctionnant en valves de lumière par un mécanisme obturateur H01J 29/12; écrans de ce type fonctionnant par décoloration H01J 29/14 ont priorité)

EN: 1/13 adopt FR: adopt M

- based on liquid crystals, e.g. single liquid crystal display cells (liquid crystal materials C09K 19/00)
- basés sur des cristaux liquides, p.ex. cellules d'affichage individuelles à cristaux liquides (substances formant des cristaux liquides C09K 19/00)

EN: 1/29 adopt FR: adopt M

- for the control of the position or the direction of light beams, i.e. deflection (
   static stores with electric or magnetic read-in and optical read-out G11C; lasers provided with means to change the location from which, or the direction in which, laser radiation is emitted H01S 3/101)
- pour la commande de la position ou de la direction des rayons lumineux, c. à d. déflexion (mémoires statiques avec écriture électrique ou magnétique et lecture optique G11C; lasers munis de moyens pour changer l'emplacement depuis lequel, ou la direction vers laquelle, le rayonnement laser est émis H01S 3/101

EN: 1/35 adopt FR: adopt M

- Non-linear optics (<u>optical bistable</u> devices <u>G02F 3/02</u>; lasers using stimulated Brillouin or Raman effect <u>H01S</u> 3/30)
- Optique non linéaire (dispositifs bistables optiques G02F 3/02; lasers utilisant l'effet Brillouin ou Raman stimulé H01S 3/30)
- EN: 1/39 for parametric generation or
- pour la génération ou l'amplification

adopt FR: adopt amplifiers H03F 7/00) M EN: 2/00 adopt Frequency-changing of light ( G02F FR: adopt M EN: 2/02 adopt C09K 11/00) FR: adopt M EN: 3/00 adopt FR: adopt M devices

amplification of light, infra-red, or ultraviolet waves ( electrical parametric

Demodulating light; Transferring the modulation of modulated light;

1/35 takes precedence; photoelectric detecting or measuring devices G01J, H01J 40/00, H01L 31/00; demodulating laser arrangements H01S 3/10; demodulation or transference of modulation of modulated

electromagnetic waves in general H03D

9/00 takes precedence)

 Frequency-changing of light, e.g. by quantum counters ( luminescent materials  Changement de fréquence de la lumière, p.ex. par compteurs quantiques ( matériaux luminescents C09K 11/00 )

paramétrique de la lumière, des

infrarouges ou des ultraviolets (

H03F 7/00)

amplificateurs électriques paramétriques

Démodulation de la lumière ; Transfert

de la modulation de la lumière modulée

Changement de fréquence de la

détection ou de mesure G01J, H01J

40/00, H01L 31/00; dispositions de

électromagnétiques modulées en général H03D 9/00 a priorité)

démodulation pour un laser H01S 3/10 ;

lumière (G02F 1/35 a priorité ;

démodulation ou transfert de

modulation des ondes

dispositifs photo-électriques de

Optical logic elements (electric-pulse generators using opto-electronic devices as active elements H03K 3/42; logic circuits using opto-electronic devices H03K 19/14); Optical bistable

Eléments optiques logiques ( générateurs d'impulsions électriques utilisant des dispositifs optoélectroniques comme éléments actifs H03K 3/42; circuits logiques utilisant des dispositifs opto-électroniques H03K 19/14 ) Éléments optiques logiques; Dispositifs bistables optiques

**ANNEX G03F** [ Project-Rapporteur : A023/US ] <CE43> 112E,F [Tr.: IB]

EN: 1/00 adopt FR: adopt С

Preparation of originals for the photomechanical Originals for photomechanical production of textured or patterned surfacesphotomechanical processes in general G03F 7/00), e.g. masks, photo-masks or reticles ; Mask blanks or pellicles therefor; Containers specially adapted therefor; Preparation thereof

Préparation d'originaux Originaux pour la production par voie photomécanique de surfaces texturées ( procédés photomécaniques en général G03F <del>7/00 )</del>, p.ex. masques, photomasques ou réticules ; Masques vierges ou pellicules à cet effet ; Réceptacles spécialement adaptés à ces originaux ; Leur préparation

EN: Note adopt 1/00 FR: adopt Ν

In this main group, at each hierarchical level, in the absence of an indication to the contrary, classification is made in the first appropriate place. [new]

Dans le présent groupe principal, à chaque niveau hiérarchique, sauf indication contraire, le classement s'effectue à la première place appropriée. [new]

(transferred to G03F 1/88) (transferred to G03F 1/90)

D 1/02

D 1/04

D	1/06		(transferred to G03F 1/92)
D	1/08		(transferred to G03F 1/00-G03F 1/86)
D	1/10		(transferred to G03F 1/00-G03F 1/86)
D	1/12		(transferred to G03F 1/00-G03F 1/86)
D	1/14		(transferred to G03F 1/00-G03F 1/86)
D	1/16		(transferred to G03F 1/00-G03F 1/86)
EN: adop FR: adop		<ul> <li>Masks or mask blanks for imaging by charged particle beam [CPB] radiation, e.g. by electron beam; Preparation thereof</li> </ul>	<ul> <li>Masques ou masques vierges d'imagerie par rayonnement d'un faisceau de particules chargées [CPB charged particle beam], p.ex. par faisceau d'électrons; Leur préparation</li> </ul>
EN: adop FR: adop		<ul> <li>Masks or mask blanks for imaging by radiation of 100 nm or shorter wavelength, e.g. X-ray masks, extreme ultra-violet [EUV] masks; Preparation thereof</li> </ul>	<ul> <li>Masques ou masques vierges d'imagerie par rayonnement d'une longueur d'onde de 100 nm ou moins, p.ex. masques pour rayons X, masques en extrême ultra violet [EUV]; Leur préparation</li> </ul>
EN: adop FR: adop		- Reflection masks; Preparation thereof	Masques en réflexion; Leur préparation
EN: adop FR: adop		<ul> <li>Phase shift masks [PSM]; PSM blanks; Preparation thereof</li> </ul>	<ul> <li>Masques à décalage de phase [PSM phase shift mask]; Substrats pour PSM; Leur préparation</li> </ul>
EN: adopt FR: adopt		with three or more diverse phases on the same PSM; Preparation thereof	avec trois phases différentes ou plus sur le même PSM; Leur préparation
EN: adopt FR: adopt N		Rim PSM or outrigger PSM; Preparation thereof	<ul> <li>PSM à rebord ou PSM en surplomb;</li> <li>Leur préparation</li> </ul>
EN: adopt FR: adopt N		Alternating PSM, e.g. Levenson- Shibuya PSM; Preparation thereof	<ul> <li>PSM alternés, p.ex. PSM de Levenson-Shibuya; Leur préparation</li> </ul>
EN: adopt FR: adopt N		<ul> <li>Attenuating PSM [att-PSM], e.g. halftone PSM or PSM having semi- transparent phase shift portion; Preparation thereof</li> </ul>	<ul> <li>PSM atténués [att-PSM], p.ex. PSM ayant une partie à décalage de phase semi-transparente, PSM en demi-ton; Leur préparation</li> </ul>
EN: adopt FR:	1/34 t	Phase-edge PSM, e.g. chromeless PSM; Preparation thereof	PSM à bord de phase, p.ex. PSM sans chrome; Leur préparation

adopt N			
EN: adopt FR: adopt N	1/36	<ul> <li>Masks having proximity correction features; Preparation thereof, e.g. optical proximity correction [OPC] design processes</li> </ul>	<ul> <li>Masques à correction d'effets de proximité; Leur préparation, p.ex. procédés de conception à correction d'effets de proximité [OPC optical proximity correction]</li> </ul>
EN: adopt FR: adopt N	1/38	<ul> <li>Masks having auxiliary features, e.g. special coatings or marks for alignment or testing; Preparation thereof</li> </ul>	<ul> <li>Masques à caractéristiques supplémentaires, p.ex. marquages pour l'alignement ou les tests, ou couches particulières; Leur préparation</li> </ul>
EN: adopt FR: adopt N	1/40	Electrostatic discharge [ESD] related features, e.g. antistatic coatings or a conductive metal layer around the periphery of the mask substrate	Aspects liés à la décharge électrostatique [ESD Electrostatic Discharge], p.ex. revêtements antistatiques ou présence d'une couche métallique conductrice sur la périphérie du substrat du masque
EN: adopt FR: adopt N	1/42	• Alignment or registration features, e.g. alignment marks on the mask substrates	<ul> <li>Aspects liés à l'alignement ou au cadrage, p.ex. marquages d'alignement sur le substrat du masque</li> </ul>
EN: adopt FR: adopt N	1/44	<ul> <li>Testing or measuring features, e.g. grid patterns, focus monitors, sawtooth scales or notched scales</li> </ul>	<ul> <li>Aspects liés au test ou à la mesure,</li> <li>p.ex. motifs de grille, contrôleurs de focus,</li> <li>échelles en dents de scie ou échelles à encoches</li> </ul>
EN: adopt FR: adopt N	1/46	Antireflective coatings	Couches antiréfléchissantes
EN: adopt FR: adopt N	1/48	• • Protective coatings	- Couches protectrices
EN: adopt FR: adopt N	1/50	<ul> <li>Mask blanks not covered by groups</li> <li>G03F 1/20-G03F 1/26; Preparation thereof</li> </ul>	<ul> <li>Masques vierges non couverts par les groupes G03F 1/20-G03F 1/26; Leur préparation</li> </ul>
EN: adopt FR: adopt N	1/52	• Reflectors	• Réflecteurs
EN: adopt FR: adopt N	1/54	Absorbers, e.g. opaque materials	- Absorbeurs, p.ex. en matériau opaque

EN: 1/56 adopt FR: adopt N	Organic absorbers, e.g. photo-resists	Absorbeurs organiques, p.ex. en photorésist
EN: 1/58 adopt FR: adopt N	• • having two or more different absorber layers, e.g. stacked multilayer absorbers	avec plusieurs couches diverses d'absorbeur, p.ex. absorbeur en empilement multicouche
EN: 1/60 adopt FR: adopt N	- Substrates	Substrats
EN: 1/62 adopt FR: adopt N	<ul> <li>Pellicles or pellicle assemblies, e.g. having membrane on support frame; Preparation thereof</li> </ul>	<ul> <li>Pellicules, p.ex. assemblage de pellicules ayant une membrane sur un cadre de support; Leur préparation</li> </ul>
EN: 1/64 adopt FR: adopt N	characterised by the frames, e.g. structure or material thereof	<ul> <li>caractérisés par les cadres, p.ex. du point de vue de leur structure ou de leur matériau</li> </ul>
EN: 1/66 adopt FR: adopt N	<ul> <li>Containers specially adapted for masks, mask blanks or pellicles; Preparation thereof</li> </ul>	<ul> <li>Réceptacles spécialement adaptés aux masques, aux masques vierges ou aux pellicules; Leur préparation</li> </ul>
EN: 1/68 adopt FR: adopt N	<ul> <li>Preparation processes not covered by groups G03F 1/20-G03F 1/50</li> </ul>	<ul> <li>Procédés de préparation non couverts par les groupes G03F 1/20-G03F 1/50</li> </ul>
EN: 1/70 adopt FR: adopt N	<ul> <li>Adapting basic layout or design of masks to lithographic process requirements, e.g. second iteration correction of mask patterns for imaging</li> </ul>	<ul> <li>Adaptation du tracé ou de la conception de base du masque aux exigences du procédé lithographique, p.ex. correction par deuxième itération d'un motif de masque pour l'imagerie</li> </ul>
EN: 1/72 adopt FR: adopt N	Repair or correction of mask defects	Réparation ou correction des défauts dans un masque
EN: 1/74 adopt FR: adopt N	by charged particle beam [CPB], e.g. focused ion beam	<ul> <li>par un faisceau de particules chargées [CPB charged particle beam], p.ex. réparation ou correction de défauts par un faisceau d'ions focalisé</li> </ul>
EN: 1/76 adopt FR:	Patterning of masks by imaging	Création des motifs d'un masque par imagerie

EN: Title adopt FR: adopt M	HOLOGRAPHIC PROCESSES OR APPARATUS (holograms, e.g. point holograms, used as ordinary optical elements G02B 5/32; producing stereoscopic or other three-dimensional effects G02B 27/22; diffraction-grating systems G02B 27/44	PROCÉDÉS OU APPAREILS HOLOGRAPHIQUES (hologrammes, p.ex. hologrammes de points, utilisés comme éléments optiques ordinaires G02B 5/32; production d'effets stéréoscopiques ou autres effets de relief G02B 27/22; systèmes à réseaux
ANNEX 113E,F	G03H [ Project-Rapporteur : D2 <sup>r</sup>	18/RU] <ce43></ce43>
EN: 1/92 adopt FR: adopt N	<ul> <li>prepared from printing surfaces</li> </ul>	<ul> <li>préparés à partir de surfaces d'impression</li> </ul>
EN: 1/90 adopt FR: adopt N	prepared by montage processes	préparés par des procédés de montage
EN: 1/88 adopt FR: adopt N	<ul> <li>prepared by photographic processes for producing originals simulating relief</li> </ul>	<ul> <li>préparés par des procédés photographiques pour la production d'originaux simulant le relief</li> </ul>
EN: 1/86 adopt FR: adopt N	•••• by charged particle beam [CPB]	particules chargées [CPB charged particle beam]
EN: 1/84 adopt FR: adopt N	· · · Inspecting	· · · Inspection
EN: 1/82 adopt FR: adopt N	Auxiliary processes, e.g. cleaning	Procédés auxiliaires, p.ex. nettoyage ou inspection
EN: 1/80 adopt FR: adopt N	• • Etching	Attaque chimique
adopt N EN: 1/78 adopt FR: adopt N	• • • by charged particle beam [CPB], e.g. electron beam	• • • par un faisceau de particules chargées [CPB charged particle beam], p.ex. création des motifs d'un masque par un faisceau d'électrons

diffraction-grating systems G02B 27/44 relief G02B 27/22 ; systèmes à réseaux

; systems using moire fringes G02B
27/60; optical logic elements G02F 3/00; stereo-photography G03B 35/00; photosensitive materials or processes for photographic purposes G03C; apparatus for processing exposed photographic materials G03D; analogue computers performing mathematical operations with the aid of optical elements G06E 3/00; authentication, by radiation, of concealed information carried by holograms or diffraction gratings G06K 19/16; holographic storage G11B 7/0065, G11C 13/04)

de diffraction G02B 27/44 ; systèmes utilisant les franges moirées G02B 27/60 ; éléments optiques logiques G02F 3/00 ; photographie stéréoscopique G03B 35/00 ; matériaux photosensibles pour la photographie ou procédés photographiques G03C ; appareillage pour le traitement des matériaux photosensibles après exposition G03D: calculateurs calculateurs analogiques effectuant des opérations mathématiques à l'aide d'éléments optiques G06E 3/00; authentification, par irradiation, d'informations dissimulées portées par des hologrammes ou des réseaux de diffraction G06K 19/16; mémoires holographiques G11B 7/0065, G11C 13/04)

EN: 1/08 adopt FR: adopt M Synthesising holograms (using electric digital computers G06F, G06T)

 pour faire des hologrammes synthétiques (<u>utilisant un calculateur</u> numérique G06F, G06T)

EN: 1/16 adopt FR: adopt M  using Fourier transform ( G03H 1/12, G03H 1/14-take precedence; analogue computers G06G, e.g. G06G 7/19 take precedence)  utilisant une transformation de Fourier (G03H 1/12, G03H 1/14 ont priorité; calculateurs analogiques G06G, p.ex. G06G 7/19 ont priorité)

EN: 5/00 adopt FR: adopt M Holographic processes or apparatus using particles or using waves other than those covered by groups G03H 1/00-or G03H 3/00 for or G03H 3/00 for obtaining holograms; Processes or apparatus for obtaining an optical image from them ( G03H 1/22-takes precedence; construction of electron microscopes H01J 37/26 takes precedence)

Procédés ou appareils holographiques utilisant des particules ou des ondes autres que celles couvertes par les groupes G03H 1/00-ou G03H 3/00 pour ou G03H 3/00 pour obtenir des hologrammes; Procédés ou appareils pour en obtenir une image optique (G03H 1/22-a priorité; structure des microscopes électroniques H01J 37/26 a priorité)

ANNEX 114E,F [ Project-Rapporteur : D170/EP ] <CE43>

[Tr.: EP]

M **1/00** 

Commande de la position, du cap, de l'altitude ou de l'attitude des véhicules terrestres, aquatiques, aériens ou spaciaux spatiaux, p.ex. pilote automatique ( systèmes de radionavigation ou systèmes analogues utilisant d'autres ondes G01S)

EN: 1/00 adopt

< unchanged >

**G05D** 

ANNEX 115E,F	G06K	[ Project-Rapporteur : D167/US ] <ce43> [Tr.: ]</ce43>	
EN: Title adopt FR: adopt M	CARRIERS; H CARRIERS ( possession pressure condary sure detecting pressure conditions)	I OF DATA; ON OF DATA; RECORD ANDLING RECORD ostal sorting B07C; veillance radar G01S; ence of transponders or 1Vprinting per se B41J)	RECONNAISSANCE DES DONNÉES; PRÉSENTATION DES DONNÉES; SUPPORTS D'ENREGISTREMENT; MANIPULATION DES SUPPORTS D'ENREGISTREMENT ( tri postal B07C; radar secondaire de surveillance G01S; détection de la présence de transpondeurs ou de marques d'identification G01S, G01V impression en soi B41J)
EN: 1/00 adopt FR: adopt M		rangements for marking rier in digital fashion <del>(</del> <del>96K 3/02 )</del>	Méthodes ou dispositions pour marquer les supports d'enregistrement sous la forme numérique (interprétation G06K 3/02)
EN: 1/02 adopt FR: adopt M	<ul><li>by punching (</li><li>)</li></ul>	punching in general <b>B26F</b>	<ul> <li>par poinçonnage ( poinçonnage en général B26F )</li> </ul>
EN: 1/04 adopt FR: adopt M		y sensing markings on the eing punched <del>( sensing of</del> <del>G06K 7/00 )</del>	commandé par la lecture des marques sur le support d'enregistrement à poinçonner <del>( lecture de supports</del> <del>d'enregistrement <b>G06K 7/00</b> ) </del>
EN: 1/10 adopt FR: adopt M	a particular pur	ches (specially adapted for cose, see the relevant or transmission of digital HL)	• • • Poinçonneuses de bandes ( spécialement adaptées pour un but particulier, voir la sous-classe correspondante, p.ex. pour la transmission d'information numérique H04L)
EN: 1/12 adopt FR: adopt M	otherwise tha general <b>B41</b> , e.	n by punching <del>( printing in</del> <del>g. <b>B41J</b> )</del>	<ul> <li>autrement que par poinçonnage ( impression en général B41, p.ex. B41J)</li> </ul>
EN: <b>7/00</b> adopt FR: adopt M	record carriers precedence ta methods or ar	rangements for sensing s ( G06K 9/00-takes kes precedence ; rangements for marking rier in digital fashion	Méthodes ou dispositions pour la lecture de supports d'enregistrement (G06K 9/00 a priorité a priorité; méthodes ou dispositions pour marquer les supports d'enregistrement sous la forme numérique G06K 1/00)
EN: 7/015 adopt FR: adopt M		centring of the sensing bect to the record carrier <del>(</del>	Alignement ou centrage du dispositif de lecture par rapport au support d'enregistrement <del>( en général G11B )</del>

EN: 7/016 adopt FR: adopt - Synchronisation of sensing process (in general **G11B**)

 Synchronisation des procédés de lecture (en général G11B)

EN: 9/00 adopt FR: adopt M

M

Methods or arrangements for reading or recognising printed or written characters or for recognising patterns, e.g. fingerprints ( processing or analysis of tracks of nuclear particles G01T 5/02; testing patterns on paper currency or similar valuable papers G07D 7/20 methods or arrangements for graph-reading or for converting the pattern of mechanical parameters, e.g. force or presence, into electrical signals G06K 11/00; speech recognition G10L 15/00)

Méthodes ou dispositions pour la lecture ou la reconnaissance de caractères imprimés ou écrits ou pour la reconnaissance de formes, p.ex. d'empreintes digitales ( traitement ou analyse de tracés de particules nucléaires G01T 5/02 ; vérification des dessins sur du papier-monnaie ou sur des papiers de valeur analogues G07D 7/20 méthodes ou dispositions pour la lecture d'un graphique ou pour transformer la configuration de paramètres mécaniques, p.ex. une force ou une présence, en signaux électriques G06K 11/00; reconnaissance de la parole G10L 15/00)

EN: 9/36 adopt FR: adopt M  Image preprocessing, i.e. processing the image information without deciding about the identity of the image (image data processing or generation, in general G06T)  Prétraitement de l'image, c. à d. traitement de l'information image sans se préoccuper de l'identité de l'image ( traitement ou génération de données d'image, en général G06T)

EN: 9/62 adopt FR: adopt M  Methods or arrangements for recognition using electronic means (learning machines G06F 15/18; digital correlation G06F 17/15; analogue correlation G06G 7/19)  Méthodes ou dispositions pour la reconnaissance utilisant des moyens électroniques (machines capables de s'instruire G06F 15/18; corrélation numérique G06F 17/15; corrélation analogique G06G 7/19)

EN: 9/74 adopt FR: adopt M  Arrangements for recognition using optical reference masks (optical analogue correlation G06E 3/00)  Dispositions pour la reconnaissance utilisant des masques de référence optiques (corrélation optique analogique G06E 3/00)

EN: 11/00 adopt FR: adopt M Methods or arrangements for graphreading or for converting the pattern of mechanical parameters, e.g. force or presence, into electrical signals ( combined with character or pattern recognition G06K 9/00; feelers for copying devices on machine tools B23Q 35/00; arrangements for measuring areas G01B; measuring force G01L; adapted as input devices to computers G06F 3/00; systems for transmitting the position of an object with respect to a predetermined reference system, e.g. tele-autographic system, G08C 21/00)

Procédés ou dispositifs pour la lecture d'un graphique ou pour transformer la configuration de paramètres mécaniques, p.ex. une force ou une présence, en signaux électriques (en combinaison avec la reconnaissance de caractères ou de dessins G06K 9/00+ palpeurs pour dispositifs de copiage sur machines-outils B23Q 35/00; dispositions pour la mesure des aires G01B; mesure d'une force G01L; adaptés comme dispositifs d'entrée pour les calculateurs G06F 3/00 ; systèmes pour transmettre la position d'un objet par rapport à un système de références prédéterminé, p.ex. système télé-autographique, G08C 21/00)

Transport de supports Conveying record carriers from one EN: 13/00 station to another, e.g. from stack to d'enregistrement d'une position à une adopt punching mechanism ( transport autre, p.ex. d'une position FR: devices in general B65G conveying d'alimentation à une position de adopt record carriers combined with another poinçonnage ( dispositifs de transport M operation, e.g. with reading G06K 17/00 en général B65G transport de supports d'enregistrement associé à une autre opération, p.ex. la lecture G06K 17/00) - - - Magasins de cartes, p.ex. case de · · · Card magazines, e.g. pocket, hopper 13/14 EN: ( card magazines in general B42F) réception, magasin d'alimentation ( adopt classement en général B42F) FR: adopt M the record carrier being longitudinally le support d'enregistrement étant allongé EN: 13/18 extended, e.g. punched tape (features of longitudinalement, p.ex. bande perforée ( adopt interest apart from data processing G11B; caractéristiques autres que celles relatives FR: au traitement de données G11B; magnetic-tape drive G11B 15/00) adopt entraînement des bandes magnétiques M G11B 15/00) Arrangements for producing a Dispositions pour produire une EN: 15/00 permanent visual presentation of the présentation visuelle permanente des adopt données de sortie (impression ou output data ( printing or plotting FR: combined with another operation, e.g. traçage graphique combinés avec une adopt with conveying, G06K 17/00) autre opération, p.ex. le transport, M G06K 17/00) utilisant des imprimantes (imprimantes using printers (printers per se B41J) 15/02 EN: en soi B41J) adopt FR: adopt M using plotters ( plotters per se B43L utilisant des traceurs (traceurs en soi EN: 15/22 <del>13/00 )</del> B43L 13/00 ) adopt FR: adopt M Record carriers for use with machines Supports d'enregistrement pour EN: 19/00 and with at least a part designed to utilisation avec des machines et avec adopt carry digital markings (record carriers au moins une partie prévue pour FR: adapted for controlling specific supporter des marques numériques ( adopt machines, see the appropriate supports d'enregistrement adaptés M subclass for the machine, e.g. B23Q, pour commander des machines D03C, G10F, H04L; form printing B41; spécifiques, voir la sous-classe file cards B42F 19/00; record carriers correspondante à la machine, p.ex. in general G11) B23Q, D03C, G10F, H04L; impression de formes B41 ; cartes de classement B42F 19/00; supports d'enregistrement

EN: 21/00 adopt FR: adopt M Information retrieval from punched cards designed for manual use or handling by machine (G06K 19/00 takes precedence takes precedence; detection or correction of errors by

Recherche d'informations à partir de cartes perforées conçues pour un usage manuel ou une manipulation par machine (G06K 19/00 a priorité a priorité; détection ou correction

en général G11)

rescanning patterns G06K 9/03; checking correct operation of cardconveying mechanisms G06K 13/06); Apparatus for handling such cards, e.g. marking or correcting d'erreurs par une seconde exploration G06K 9/03 ; contrôle du fonctionnement correct des mécanismes de transport de cartes G06K 13/06) ; Appareils pour manipuler de telles cartes, p.ex. pour le marquage ou la correction

EN: 21/06 adopt FR: adopt

 Apparatus or tools adapted for slotting or otherwise marking information-retrieval cards (tools for perforating in general B26F)  Appareils ou outils adaptés pour marquage par fentes ou autre marquage de cartes pour compulsations d'informations (<u>outils pour perforer en</u> général B26F)

## ANNEX 116E,F

M

G06Q [Project-Rapporteur : A032/EP] <CE43>

[Tr.: EP]

EN: 10/00 adopt FR: adopt C

adopt N

adopt N Administration, e.g. office automation or reservations; Management, e.g. resource or project management; Management

Administration, p.ex. bureautique, services de réservation; Gestion, p.ex. gestion de ressources ou de projet; Gestion

EN: 10/02 adopt FR: Reservations, e.g. for tickets, services or events

 Réservations, p.ex. pour billetterie, services ou manifestations

EN: 10/04 adopt FR:

 Forecasting or optimisation, e.g. linear programming, "travelling salesman problem" or "cutting stock problem"  Prévision ou optimisation, p.ex. programmation linéaire, "problème du voyageur de commerce" ou "problème d'optimisation des stocks"

EN: 10/06 adopt

FR: adopt  Resources, workflows, human or project management, e.g. organising, planning, scheduling or allocating time, human or machine resources; Enterprise planning; Organisational models  Ressources, gestion de tâches, gestion d'hommes ou de projets, p.ex. organisation, planification, ordonnancement ou affectation de ressources en temps, hommes ou machines; Planification dans l'entreprise; Modèles organisationnels

EN: 10/08 adopt FR: adopt N  Logistics, e.g. warehousing, loading, distribution or shipping; Inventory or stock management, e.g. order filling, procurement or balancing against orders

 Logistique, p.ex. entreposage, chargement, distribution ou expédition; Gestion d'inventaire ou de stocks, p.ex. exécution d'une commande, approvisionnement ou régularisation par rapport aux commandes

EN: 10/10 adopt FR: adopt N  Office automation, e.g. computer aided management of electronic mail or groupware (electronic mail network systems H04L 12/58; electronic mail protocols H04L 29/06); Time management, e.g. calendars, reminders, meetings or time accounting  Bureautique, p.ex. gestion informatisée de courrier électronique ou logiciels de groupe (systèmes pour réseaux de messagerie électronique H04L 12/58; protocoles de messagerie électronique H04L 29/06); Gestion du temps, p.ex. calendriers, rappels, décompte de

## réunions ou de temps

Schémas, architectures Architectures, Payment schemes, EN: **20/00** architectures architectures, schemes or schémas ou protocoles de paiement ( adopt protocols (apparatus for performing or dispositifs pour effectuer ou poster des FR: transactions pour le paiement G07F posting payment transactions G07F adopt 7/08, G07F 19/00; caisses 7/08, G07F 19/00; electronic cash C registers G07G 1/12) enregistreuses électroniques G07G 1/12) involving a neutral third party, e.g. impliquant un tiers neutre, p.ex. une EN: 20/02 certification authority, notary or trusted autorité de certification, un notaire ou un adopt third party [TTP] tiers de confiance FR: adopt Ν Payment circuits Circuits de paiement EN: 20/04 adopt FR: adopt Ν · · Private payment circuits, e.g. involving - Circuits privés de paiement, p.ex. EN: 20/06 electronic currency used only among impliquant de la monnaie électronique adopt participants of a common payment utilisée uniquement entre les participants FR: à un programme commun de paiement scheme adopt Ν Payment architectures Architectures de paiement EN: 20/08 adopt FR: adopt Ν spécialement adaptées aux systèmes specially adapted for electronic funds EN: 20/10 transfer [EFT] systems; specially adapted de transfert électronique de fonds; adopt for home banking systems spécialement adaptées aux systèmes de FR: banque à domicile adopt Ν spécialement adaptées aux systèmes specially adapted for electronic 20/12 EN: de commerce électronique shopping systems adopt FR: adopt Ν EN: 20/14 · · specially adapted for billing systems spécialement adaptées aux systèmes de facturation adopt FR: adopt Ν · Payments settled via · Paiements effectués par le biais de EN: 20/16 telecommunication systems systèmes de télécommunication adopt FR: adopt Ν involving self-service terminals [SSTs], - · impliquant des terminaux en libre 20/18 EN: vending machines, kiosks or multimedia service, des distributeurs automatiques, adopt terminals des bornes ou des terminaux multimédia FR:

adopt

N		
EN: 20/20 adopt FR: adopt N	Point-of-sale [POS] network systems	Systèmes de réseaux présents sur les points de vente
EN: 20/22 adopt FR: adopt N	Payment schemes or models	<ul> <li>Schémas ou modèles de paiement</li> </ul>
EN: 20/24 adopt FR: adopt N	- Credit schemes, i.e. "pay after"	Schémas de crédit, c. à d. de "paiement différé"
EN: 20/26 adopt FR: adopt N	- Debit schemes, i.e. "pay now"	Schémas de débit, c. à d. de "paiement immédiat"
EN: 20/28 adopt FR: adopt N	• • Pre-payment schemes, i.e. "pay before"	Schémas de prépaiement, c. à d. de "paiement préalable"
EN: 20/30 adopt FR: adopt N	characterised by the use of specific devices	<ul> <li>caractérisés par l'emploi de dispositifs spécifiques</li> </ul>
EN: 20/32 adopt FR: adopt N	using wireless devices	utilisant des dispositifs sans fil
EN: 20/34 adopt FR: adopt N	using cards, e.g. integrated circuit [IC] cards or magnetic cards	utilisant des cartes, p.ex. cartes à puces ou cartes magnétiques
EN: 20/36 adopt FR: adopt N	using electronic wallets or electronic money safes	utilisant des portefeuilles électroniques ou coffres-forts électroniques
EN: 20/38 adopt FR: adopt N	Payment protocols; Details thereof	Protocoles de paiement; leurs détails
<i>EN:</i> 20/40 adopt	<ul> <li>Authorisation, e.g. identification of payer or payee, verification of customer or shop credentials; Review and approval of</li> </ul>	<ul> <li>Autorisation, p.ex. identification du payeur ou du bénéficiaire, vérification des références du client ou du magasin;</li> </ul>

FR: adopt N	payers, e.g. check of credit lines or negative lists	Examen et approbation des payeurs, p.ex. contrôle des lignes de crédit ou des listes négatives
EN: 20/42 adopt FR: adopt N	Confirmation, e.g. check or permission by the legal debtor of payment	Confirmation, p.ex. contrôle ou autorisation de paiement par le débiteur légal
EN: 30/00 adopt FR: adopt C	Commerce, e.g. marketing, shopping, billing, auctions shopping or ecommerce	Commerce, p.ex. marketing, achat ou vente, facturation, vente aux enchères ou commerce électronique
EN: 30/02 adopt FR: adopt N	<ul> <li>Marketing, e.g. market research and analysis, surveying, promotions, advertising, buyer profiling, customer management or rewards; Price estimation or determination</li> </ul>	<ul> <li>Marketing, p.ex. études et analyse de marchés, prospection, promotions, publicité, établissement du profil des acheteurs, gestion ou fidélisation de clientèle; Estimation ou détermination des prix</li> </ul>
EN: 30/04 adopt FR: adopt N	Billing or invoicing	• Facturation
EN: 30/06 adopt FR: adopt N	Buying, selling or leasing transactions	<ul> <li>Transactions d'achat, de vente ou de crédit-bail</li> </ul>
EN: 30/08 adopt FR: adopt N	- · Auctions	· · Ventes aux enchères
EN: 40/00 adopt FR: adopt C	Finance, e.g. banking, investment or tax processing; Insurance, e.g. risk analysis or pensions; Insurance; Tax strategies; Processing of corporate or income taxes	Finance, p.ex. activités bancaires, traitement des placements ou des taxes ; Assurance, p.ex. analyse des risques ou pensions ; Assurance ; Stratégies fiscales ; Traitement des impôts sur les sociétés ou sur le revenu
EN: 40/02 adopt FR: adopt N	<ul> <li>Banking, e.g. interest calculation, credit approval, mortgages, home banking or on- line banking</li> </ul>	<ul> <li>Opérations bancaires, p.ex. calcul d'intérêts, autorisations de crédit, hypothèques, banque à domicile ou banque en ligne</li> </ul>
EN: 40/04 adopt FR: adopt N	<ul> <li>Exchange, e.g. stocks, commodities, derivatives or currency exchange</li> </ul>	<ul> <li>Opérations boursières, p.ex. actions, marchandises, produits dérivés ou change de devises</li> </ul>
EN: 40/06	· Investment, e.g. financial instruments,	• Investissement, p.ex. instruments

adopt portfolio management or fund financiers, gestion de portefeuille ou FR: gestion de fonds management adopt Ν Insurance, e.g. risk analysis or pensions · Assurance, p.ex. analyse des risques ou EN: 40/08 pensions adopt FR: adopt Ν EN: 50/00 Systems or methods specially adapted Systèmes ou méthodes procédés spécialement adaptés à un secteur for a specific business sector, e.g. adopt particulier d'activité économique, p.ex. health care, utilities, tourism or legal FR: services utilities or tourism santé, services d'utilité publique, adopt tourisme ou services С juridiques services d'utilité publique ou tourisme EN: 50/02 · Agriculture; Fishing; Mining · Agriculture; Pêche; Exploitation minière adopt FR: adopt Ν EN: 50/04 · Manufacturing Fabrication adopt FR: adopt EN: 50/06 • Electricity, gas or water supply · Fourniture d'électricité, de gaz ou d'eau adopt FR: adopt Ν EN: 50/08 · Construction Construction adopt FR: adopt Ν EN: 50/10 · Services Services adopt FR: adopt Ν EN: 50/12 · · Hotels or restaurants Hôtellerie ou restauration adopt FR: adopt Ν EN: 50/14 · · Travel agencies - Agences de voyage adopt FR: adopt Ν EN: 50/16 · · Real estate - Immobilier adopt

FR: adopt Ν EN: 50/18 · Legal services; Handling legal · · Services juridiques; Traitement de documents documents juridiques adopt FR: adopt Ν - Éducation · · Education EN: 50/20 adopt FR: adopt Ν 50/22 · · Health care, e.g. hospitals; Social work · · Services de santé, p.ex. hôpitaux; EN: Aide sociale adopt FR: adopt Ν EN: 50/24 Patient record management · · · Gestion de dossiers médicaux (processing of medical or biological data (traitement de données médicales ou adopt biologiques à des fins scientifiques G06F for scientific purposes G06F 19/00) FR: 19/00) adopt Ν - Government or public services - Services gouvernementaux ou EN: 50/26 services publics adopt FR: adopt Ν EN: 50/28 Logistics, e.g. warehousing, loading, Logistique, p.ex. stockage, chargement, distribution ou expédition distribution or shipping adopt FR: adopt Ν Transportation; Communications Transport; Communications 50/30 EN: adopt FR: adopt Ν • Post and telecommunications (franking Postes et télécommunications EN: 50/32 apparatus **G07B** 17/00) (appareils à affranchir G07B 17/00) adopt FR: adopt Ν · Betting or bookmaking, e.g. Internet Mises ou paris sportifs, p.ex. paris sur EN: 50/34 betting Internet adopt FR: adopt Ν

ANNEX G07F [Project-Rapporteur : M037/IB] <CE43> 117E,F [Tr.: IB]

EN: 1/00 adopt FR: adopt M	Coin inlet arrangements ; Coins specially adapted to operate coin-freed mechanisms (coins in general A44C)	Dispositions pour l'introduction de pièces de monnaie ; Pièces de monnaie spécialement adaptées pour faire fonctionner des mécanismes déclenchés par des pièces de monnaie (pièces de monnaie en général A44C)
EN: 5/18 adopt FR: adopt M	<ul> <li>specially adapted for controlling several coin-freed apparatus from one place ( interlocks G07F 5/26)</li> </ul>	<ul> <li>spécialement adaptés pour commander d'un même point plusieurs appareils déclenchés par des pièces de monnaie ( verrouillages G07F 5/26 )</li> </ul>
EN: 5/24 adopt FR: adopt M	<ul> <li>with change-giving ( coin-changing mechanisms per se G07D )</li> </ul>	<ul> <li>rendant la monnaie ( mécanismes pour faire de la monnaie en soi G07D )</li> </ul>
EN: <b>7/00</b> adopt FR: adopt M	Mechanisms actuated by objects other than coins to free or to actuate vending, hiring, coin or paper currency dispensing or refunding apparatus (complete banking systems G07F 19/00; handling coins or paper currencies apart from coin-freed or like apparatus G07D)	Mécanismes actionnés par des objets autres que des pièces de monnaie pour déclencher ou actionner des appareils de vente, de location, de distribution de pièces de monnaie ou de papiermonnaie, ou de remboursement ( systèmes bancaires complets G07F 19/00; manipulation de pièces de monnaie ou de papier-monnaie en dehors des appareils déclenchés par des pièces de monnaie ou d'appareils similaires G07D)
EN: 7/02 adopt FR: adopt M	<ul> <li>by keys or other credit registering devices ( for producing a coded signal for use together with coded identity cards G07F 7/10 )</li> </ul>	<ul> <li>par des clés ou d'autres dispositifs enregistrant un crédit ( pour produire un signal codé à utiliser en même temps que des cartes d'identité codées G07F 7/10 )</li> </ul>
EN: 11/48 adopt FR: adopt M	<ul> <li>the storage containers or supports,</li> <li>e.g. magazine, being pivotally mounted (</li> <li>articles supported on pivotally-mounted flaps or shelves in magazines G07F 11/06 )</li> </ul>	les récipients ou supports de stockage, p.ex. le magasin étant monté sur pivot (articles posés à l'intérieur des magasins sur tablettes ou étagères montées sur pivot G07F 11/06)
EN: 11/60 adopt FR: adopt M	the storage containers or supports being rectilinearly movable ( endless belts or like conveyers G07F 11/58 )	les récipients ou supports de stockage pouvant se déplacer en ligne droite (     bandes sans fin ou transporteurs analogues G07F 11/58)
EN: 13/10 adopt FR: adopt M	<ul> <li>with associated dispensing of containers, e.g. cups or other articles (dispensing discrete articles per se G07F 11/00)</li> </ul>	<ul> <li>avec en même temps distribution de récipients, p.ex. tasse ou autres articles ( distribution d'articles discontinue en soi G07F 11/00)</li> </ul>
EN: 15/00 adopt FR: adopt M	Coin-freed apparatus with meter- controlled dispensing of liquid, gas, or electricity (tariff-metering apparatus in general G01D 4/00)	Appareils déclenchés par pièces de monnaie avec distribution de liquide, de gaz ou d'électricité commandée par le comptage (appareils compteurs à tarif en général G01D 4/00)

EN: 17/00 adopt FR: adopt

Coin-freed apparatus for hiring articles; Coin-freed facilities or services (
picture juke-boxes G03B; prepayment telephone systems H04M 17/00)

Appareils déclenchés par pièces de monnaie pour la location d'articles ; Installations ou services déclenchés par pièces de monnaie (juke-boxes à images G03B; systèmes téléphoniques à paiement préalable H04M 17/00)

*EN:* 17/24 adopt

 for parking meters ( devices for checking parking time G07C 1/30 )  pour compteurs de stationnement ( dispositifs pour contrôler le temps de stationnement G07C 1/30)

FR: adopt M

M

• for musical instruments (recording or playback apparatus **G11B**)

 pour instruments musicaux (appareils d'enregistrement ou de diffusion G11B)

EN: 17/30 adopt FR: adopt M

ANNEX 118E,F **G07F** 

[ Project-Rapporteur : A032/EP ] <CE43>

[Tr.: EP]

EN: 19/00 adopt FR: adopt M Complete banking systems; Coded card-freed arrangements adapted for dispensing or receiving monies or the like and posting such transactions to existing accounts, e.g. automatic teller machines ( mechanisms in general actuated by objects other than coins G07F 7/00; data processing equipment for bank accounting G06Q 40/00; handling coins or paper currencies apart from coin-freed or like apparatus G07D G06Q 40/02)

Systèmes bancaires complets ; Dispositions à déclenchement par carte codée adaptées pour délivrer ou recevoir des espèces ou analogues et adresser de telles transactions à des comptes existants, p.ex. guichets automatiques ( mécanismes en général actionnés par des objets autres que des pièces de monnaie G07F 7/00 ; équipement de traitement de données pour le calcul bancaire G06Q 40/00 ; manipulation de pièces de monnaie ou de papier-monnaie en dehors des appareils déclenchés par des pièces de monnaie ou d'appareils similaires G07DG06Q 40/02)

ANNEX 119E,F G08G [Project-Rapporteur : D170/EP] <CE43>

[Tr.: EP]

EN: Title adopt FR: adopt M

TRAFFIC CONTROL SYSTEMS (guiding railway traffic, ensuring the safety of railway traffic B61L; arrangement of road signs or traffic signals E01F 9/00; radar systems radar or analogous systems, sonar systems or lidar systems specially adapted for traffic control G01S 13/91, G01S 15/88, G01S 17/88; radar or analogous systems, designed for traffic control G01S 13/91;

SYSTÈMES DE COMMANDE DU TRAFIC (contrôle du trafic ferroviaire, sécurité du trafic ferroviaire B61L; aménagement des panneaux de signalisation routière ou des signaux de trafic routier E01F 9/00; systèmes radar ou systèmes analogues, systèmes sonar ou systèmes lidar spécialement adaptés pour la commande du trafic G01S 13/91, G01S 15/88, G01S 17/88; radar

sonar systems or lidar systems specially designed for traffic control G01S 15/88, G01S 17/88 adapted for anti-collision purposes G01S 13/93, G01S 15/93, G01S 17/93; control of position, course, altitude or attitude of land, water, air or space vehicles, not being specific to a traffic environment G05D 1/00)

ou systèmes analogues prévus pour la, systèmes sonar ou systèmes lidar spécialement adaptés pour prévenir les collisions G01S 13/93, G01S 15/93, G01S 17/93; commande de la position, du cap, de l'altitude ou de l'attitude des véhicules terrestres, aquatiques, aériens ou spatiaux, non spécifique à un contexte de commande du trafic G01S 13/91; systèmes sonar ou lidar spécialement prévus pour la commande du trafic G01S 15/88, G01S 17/88 G05D 1/00)

EN: 1/00 adopt FR: adopt M Traffic control systems for road vehicles ( arrangement of road signs or traffic signals E01F 9/00 )

Systèmes de commande du trafic pour véhicules routiers ( aménagement des panneaux de signalisation routière ou des signaux de trafic routier E01F 9/00 )

EN: 1/02 adopt FR: adopt M  using treadles built into the road (pads or other sensitive devices responsive to passage of vehicles E01F 11/00)  utilisant des pédales incorporées dans la chaussée (patins ou autres dispositifs sensibles réagisssant au passage des véhicules E01F 11/00)

EN: 1/09 adopt FR: adopt M  Arrangements for giving variable traffic instructions (indicating arrangements for variable information by selection or combination of individual elements G09F 9/00)  Dispositions pour donner des instructions variables pour le trafic ( dispositifs d'affichage d'information variable par sélection ou combinaison d'éléments individuels G09F 9/00)

EN: 1/0967 adopt FR:

adopt

M

M

M

 Systems involving transmission of highway information, e.g. weather, speed limits (transmission of navigation instructions to the vehicle G08G 1/0968 G08G 1/0968 takes precedence)

· · · Systèmes impliquant la transmission d'informations pour les grands axes de circulation, p.ex. conditions météorologiques, limites de vitesse (
transmission d'instructions de navigation au véhicule G08G 1/0968 G08G 1/0968 a priorité)

EN: 1/123 adopt FR: adopt  indicating the position of vehicles, e.g. scheduled vehicles (transmission of navigation instructions to vehicles G08G 1/0968)  indiquant la position de véhicules, p.ex. de véhicules à horaire déterminé ( transmission d'instructions de navigation aux véhicules G08G 1/0968)

EN: 1/16 adopt FR: adopt

 Anti-collision systems (<u>road vehicle</u> drive control systems for predicting or avoiding probable or impending collision otherwise than by control of a particular sub-unit <u>B60W 30/08</u>)  Systèmes anticollision (systèmes d'aide à la conduite de véhicules routiers destinés à prévoir ou à éviter une collision probable ou imminente, qui ne se limitent pas à la commande d'un sous-ensemble particulier B60W 30/08)

EN: 3/00 adopt FR: adopt M

EN: 5/02

Traffic control systems for marine craft (marking of navigational route B63B 22/16, route B63B 51/00)

Systèmes de commande du trafic pour les véhicules marins (marquage des routes de navigation B63B 22/16, navigation B63B 51/00)

- Automatic landing aids, i.e. systems in

Aides pour l'atterrissage automatique, c.

adopt FR: adopt M

which flight data of incoming planes are processed to provide landing data ( landing aids fitted in or to aircraft, or safety measures fitted in or to aircraft to prevent collision with earth's surfaceB64D 45/04; visual or acoustic landing aids on the ground or on aircraft-carrier decks B64F 1/18)

à d. systèmes dans lesquels les données des vols d'avions arrivant sont traitées de façon à fournir les données d'atterrissage ( aides à l'atterrissage à bord des aéronefs ou dispositifs de sécurité à bord des aéronefs pour éviter la prise de sol brutale B64D 45/04; aides à l'atterrissage visuelles ou acoustiques à l'atterrissage au sol ou sur les ponts d'envol des porte-avions B64F 1/18)

ANNEX 120E,F G09C

**G09D** 

[ Project-Rapporteur : D183/EP ] <CE43>

Tr.: EP

EN: Title adopt FR: adopt M

CIPHERING OR DECIPHERING APPARATUS FOR CRYPTOGRAPHIC OR OTHER PURPOSES INVOLVING THE NEED FOR SECRECY (secret communication H04K; arrangements for transmitting secret digital information H04L 9/00) APPAREILS À CHIFFRER OU À
DÉCHIFFRER POUR LA
CRYPTOGRAPHIE OU D'AUTRES FINS
IMPLIQUANT LA NÉCESSITÉ DU
SECRET (communications secrètes
H04K; dispositions pour la
transmission d'information numérique
secrète H04L 9/00)

EN: 3/00 adopt FR: adopt M Typewriters for ciphering or deciphering cryptographic text ( marking record carriers G06K)

Machines à écrire pour le chiffrement ou le déchiffrement des textes cryptographiques (marquage des supports d'enregistrement G06K)

ANNEX 121E.F [ Project-Rapporteur : D184/EP ] <CE43>

[Tr.: EP]

EN: Title adopt FR: adopt M

RAILWAY OR LIKE TIME OR FARE TABLES; PERPETUAL CALENDARS ( calendar blocks B42D 5/04; clockwork-driven G04B; comprising computing means G06C)

INDICATEURS HORAIRES OU DE TARIFS POUR CHEMINSCHEMIN DE FER OU AUTRES; CALENDRIERS PERPÉTUELS (blocs calendriers B42D 5/04; entraînés par un mouvement d'horlogerie G04B; comportant des moyens de calcul G06C)

EN: 1/00 adopt FR: adopt M Railway or like time or fare tables; Indicating or reading aids therefor (
essentially incorporating maps or route diagrams G09B; e.g. railway routing charts G09B; display devices, e.g. railway indicator boards, G09FG09B 29/00)

Indicateurs d'horaires ou de tarifs pour chemin de fer ou autres moyens de transport ; Aides d'indication ou de lecture pour ceux-ci ( comportant essentiellement des cartes ou des diagrammes de trajets G09B; , p.ex.des tracés d'itinéraires de chemins de fer G09B; dispositifs d'affichage, p.ex. tableaux indicateurs de chemins de fer, G09Fchemin de fer G09B 29/00)

EN: **3/00** adopt

Perpetual calendars (printed calendar blocks B42D 5/04; clockwork-driven

Calendriers perpétuels (blocs-calendriers imprimés B42D 5/04;

FR: adopt M perpetual calendars G04B 19/24)

calendriers perpétuels entraînés par un mouvement d'horlogerie G04B 19/24 )

ANNEX 122E,F G09F [ Project-Rapporteur : D185/EP ] <CE43>

[Tr.: EP]

EN: Title adopt FR: adopt M

**DISPLAYING**; ADVERTISING; SIGNS; LABELS OR NAME-PLATES; SEALS ( display cases A47F; designs or pictures characterised by special or unusual light effects, e.g. changing, B44F 1/00; disposition of road signs or traffic signals E01F 9/00; lighting in general F21; arrangements for controlling light beams G02F 1/00; visible signalling arrangements or devices G08B 5/00; traffic control systems G08G; arrangements or circuits for control of indicating devices using static means to present variable information G09G; static indicating arrangements comprising integral associations of a plurality of light sources H01J, H01K, H01L, H05B 33/12)

PRÉSENTATION ; PUBLICITÉ ; **ENSEIGNES ; ÉTIQUETTES OU** PLAQUES D'IDENTIFICATION; SCEAUX (meubles d'exposition A47F; dessins ou images caractérisés par des effets de lumière particuliers inhabituels, p.ex. changeants, B44F 1/00 ; disposition des panneaux de signalisation routière E01F 9/00 ; éclairage en général F21 ; dispositifs ou systèmes pour la commande des rayons lumineux G02F 1/00 ; dispositifs de signalisation optique G08B 5/00; systèmes de commande du trafic G08G ; dispositions ou circuits pour la commande de l'affichage utilisant des moyens statiques pour présenter une information variable G09G; dispositifs

d'affichage statique réalisés par

H01K, H01L, H05B 33/12)

l'association constructive indissociable de plusieurs sources de lumière H01J,

EN: 3/00 adopt FR: adopt M Labels, tag tickets, or similar identification or indication means (
medals or badges A44C 3/00; making labels B31D 1/02; sheets temporarily attached together B42F; labelling B65C; tags attached to, or associated with, an object, in order to enable detection of the object G01V 15/00; labels on record carriers G11B 23/38); Seals; Postage or like stamps

Etiquettes Étiquettes, fiches ou moyens analogues d'identification ou d'indication (médailles ou insignes A44C 3/00 ; fabrication des étiquettes B31D 1/02 ; feuillets temporairement attachés ensemble B42F ; étiquetage B65C ; marques d'identification fixées ou associées à un objet à détecter afin de permettre la détection de l'objet G01V 15/00 ; étiquettes portées par les supports d'enregistrement G11B 23/38) ; Sceaux ; Timbres-poste ou timbres analogues

EN: 3/02 adopt FR: adopt

М

M

Forms or constructions (layered products B32B)

Formes ou structures ( produits stratifiés
 B32B )

EN: 5/04 adopt FR: adopt

 Cards of samples; Books of samples ( packages comprising articles attached to cards, sheets, or webs for removal therefrom B65D 73/00)  Cartes d'échantillons; Collections d'échantillons (emballages comprenant des articles fixés à des cartes, des feuilles ou des toiles d'où on peut les détacher B65D 73/00)

EN: 7/00

Signs, name or number plates, letters,

Enseignes, plaques portant un nom ou

adopt *FR:* adopt M

numerals, or symbols (vehicle registration number plates B60R 13/10); Panels or boards (show-cards G09F 1/00; indicating arrangements for variable information G09F 9/00, G09F 11/00; illuminated signs G09F 13/00; boards for notices or posters G09F 15/00)

un nombre, lettres, chiffres ou signes (
plaques minéralogiques des véhicules
B60R 13/10); Panneaux ou tableaux (
pancartes G09F 1/00; dispositifs
d'affichage d'information variable G09F
9/00, G09F 11/00; enseignes
lumineuses G09F 13/00; tableaux pour
avis ou affiches G09F 15/00)

EN: 9/00 adopt FR: adopt M Indicating arrangements for variable information in which the information is built-up on a support by selection or combination of individual elements ( in which the variable information is permanently attached to a movable support G09F 11/00; light guides G02B 6/00; abacus G06C 1/00; slide rules G06G 1/00)

Dispositifs d'affichage d'information variable, dans lesquels l'information est formée sur un support, par sélection ou combinaison d'éléments individuels ( dans lesquels l'information variable est fixée d'une manière permanente sur un support mobile G09F 11/00; guides de lumière G02B 6/00; abaques G06C 1/00; règles à calcul G06G 1/00)

EN: 9/30 adopt FR: adopt M  in which the desired character or characters are formed by combining individual elements (panels comprising a number of electrodes in a single cell controlling light arriving from an independent light source, e.g. electrooptical or magneto-optical cell, G02F 1/00  dans lesquels le ou les caractères désirés sont formés par une combinaison d'éléments individuels (panneaux comprenant plusieurs électrodes dans une même cellule commandant la lumière provenant d'une source de lumière indépendante, p.ex. cellule électro-optique ou magnéto-optique, G02F 1/00)

EN: Note adopt 9/302-FR: 9/37 adopt Group G09F 9/302 takes precedence over groups G09F 9/305-G09F 9/37. [new]

Le groupe G09F 9/302 a priorité sur les groupes G09F 9/305-G09F 9/37. [new]

EN: 9/307 adopt FR: adopt

Ν

M

• • being incandescent filaments ( G09F 9/302 takes precedence; incandescent panels comprising a number of separate incandescent bodies, per se\_H01K 9/00)

 les éléments individuels étant des filaments incandescents (G09F 9/302 a priorité; panneaux à incandescence comprenant plusieurs corps à incandescence chauffés séparément, en soi H01K 9/00 )

EN: 9/313 adopt FR: adopt M

- being gas discharge devices (G09F 9/302 takes precedence; gas discharge panels comprising a number of discharge gaps, per se H01J 17/49)
- à décharge dans un gaz (G09F 9/302 a priorité ; panneaux à décharge comprenant plusieurs intervalles de décharge, en soi H01J 17/49)

EN: 9/33 adopt FR: adopt M

- being semiconductor devices, e.g. diodes (G09F 9/302 takes precedence; semiconductor integrated circuits comprising components specially adapted for emission of light, per se\_H01L 27/15)
- à semi-conducteurs, p.ex. à diodes (
   G09F 9/302 a priorité ; circuits intégrés à semi-conducteurs comprenant des composants spécialement adaptés pour l'émission de lumière, en soi H01L 27/15 )

EN: 9/35 adopt FR: adopt

M

- being liquid crystals ( G09F 9/302 takes precedence ; liquid crystal materials C09K 19/00 )
- à cristaux liquides <del>( G09F 9/302 a priorité ; substances formant des cristaux liquides C09K 19/00 )</del>

EN: 9/37 adopt FR: adopt M EN: 11/00 adopt • • being movable elements ( G09F 9/302 takes precedence )

• • à éléments mobiles <del>( G09F 9/302 a priorité )</del>

EN: 11/00 adopt FR: adopt M Indicating arrangements for variable information in which the complete information is permanently attached to a movable support which brings it to the display position (using static means to present variable information G09F 9/00; showcases or showcabinets with arrangements for continuously or intermittently moving the merchandise A47F 3/08)

Dispositifs d'affichage d'information variable, dans lesquels l'information complète est fixée d'une manière permanente sur un support mobile qui l'amène en position de présentation (utilisant des moyens statiques pour présenter une information variable G09F 9/00; vitrines ou meubles d'exposition avec des agencements pour agiter ou déplacer les produits de façon continue ou par intermittence A47F 3/08)

EN: 13/00 adopt FR: adopt M Illuminated signs; Luminous advertising ( G09F 9/00, G09F 11/00 take precedence; control of displays in general using static means to present variable information G09G take precedence; mobile visual advertising G09F 21/00)

Enseignes lumineuses ; Publicité lumineuse ( G09F 9/00, G09F 11/00-ont priorité ; commande de l'affichage en général utilisant des moyens statiques pour présenter une information variable G09G ont priorité ; publicité visuelle mobile G09F 21/00 )

EN: 13/08 adopt FR: adopt M • using both translucent and nontranslucent layers ( backlighting of liquid crystal display panels **G02F 1/13357**)  utilisant à la fois des couches de produits translucides et non translucides ( éclairage par l'arrière de panneaux d'affichage à cristaux liquides G02F 1/13357)

EN: 13/20 adopt FR: adopt

 with luminescent surfaces or parts ( luminescent materials C09K 11/00; light sources using luminescence F21K 2/00)

 avec des surfaces ou des pièces luminescentes (substances luminescentes C09K 11/00; sources d'éclairage utilisant la luminescence F21K 2/00)

M EN: 13/22

adopt

FR: adopt M

M

electroluminescent (
 electroluminescent light sources per se
 H05B 33/00 )

 électroluminescentes (<u>sources de</u> lumière électroluminescentes en soi **H05B** 33/00)

EN: 13/42 adopt FR: adopt  with light sources activated by nonvisible radiation (<u>cathode ray image or</u> pattern display tubes H01J 31/10; lamps with luminescent screens excited by cathode rays H01J 63/06)  avec des sources lumineuses actionnées par rayonnement invisible ( tubes à rayons cathodiques pour la présentation d'images ou de dessins H01J 31/10 ; lampes à écrans luminescents excités par des rayons cathodiques H01J 63/06 )

EN: 17/00 adopt FR: adopt M Flags; Banners; Mountings therefor (
devices specially adapted or mounted
for storing and repeatedly paying-out
and re-storing lengths of material B65H
75/34)

Drapeaux ; Bannières ; Moyens de mise en place pour ceux-ci (-dispositifs spécialement adaptés ou montés pour stocker, dérouler de façon répétée et stocker à nouveau des longueurs de matériau B65H 75/34 )

· · Poupées, figures ou autres Dolls, faces, or other representations EN: 19/08 of living forms with moving parts (in the représentations de formes vivantes avec adopt nature of toys A63H) des pièces mobiles ( ayant le caractère de FR: jouets A63H) adopt M utilisant des effets optiques particuliers ( using special optical effects (designs or EN: 19/12 pictures characterised by special light dessins ou images caractérisés par des adopt effects B44F 1/00, e.g. changing pictures effets lumineux spéciaux B44F 1/00, p.ex. FR: B44F 1/10 ) images changeantes **B44F 1/10**) adopt M involving the use of optical projection comportant l'utilisation de moyens de EN: 19/18 means, e.g. projection of images on projection optique, p.ex. projection adopt clouds (projection apparatus per se G03B d'images sur les nuages (appareils de FR: projection en soi G03B) adopt M Advertising or display means on roads, Moyens de publicité ou de présentation EN: 19/22 sur des routes, des murs ou des surfaces walls, or similar surfaces, e.g. illuminated ( adopt illuminated signs in general G09F 13/00) similaires, p.ex. éclairés (enseignes FR: lumineuses en général G09F 13/00) adopt M Mobile visual advertising (combined Publicité visuelle mobile ( publicité à la EN: 21/00 visual and audible advertising G09F fois visuelle et sonore G09F 27/00 ) adopt 27/00) FR: adopt M the advertising matter being towed by la réclame étant remorquée par l'engin 21/12 EN: the aircraft (kites per se B64C 31/06) volant ( cerfs-volants en soi B64C 31/06 ) adopt FR: adopt M - Sky-writing (aircraft adaptation for • • Ecriture Écriture dans le ciel ( EN: 21/16 sky-writing B64D 1/20) adaptation des avions pour écrire dans le adopt ciel B64D 1/20) FR: adopt M Advertising on or in specific articles, Publicité sur ou dans des articles EN: 23/00 e.g. ashtrays, letter-boxes (on or in spécifiques, p.ex. cendriers, boîtes aux adopt vehicles G09F 21/00; containers, lettres ( sur ou dans des véhicules FR: G09F 21/00; récipients, éléments de packaging-elements, or packages, with adopt auxiliary means or provisions for conditionnement, ou conditionnements M displaying articles B65D) avec des moyens accessoires ou des aménagements pour présenter des articles B65D) Audible advertising (sound-recording Publicité sonore (enregistrement ou EN: 25/00 or reproducing in general G11B; public reproduction du son en général G11B; adopt address systems H04R 27/00) systèmes d'information collective FR: ["Public address"] H04R 27/00) adopt M

ANNEX G11B [Project-Rapporteur : F002/CN] <CE43> 123E,F [Tr.: IB]

EN: 7/085 adopt FR: adopt M	• • with provision for moving the light beam into, or out of, its operative position (modulating by information signals G11B 7/12).	comportant des dispositions pour amener le rayon lumineux dans sa position de travail ou pour l'en écarter ( modulation par signaux d'information G11B 7/12)
EN: 7/12 adopt FR: adopt C	• Heads, e.g. forming of the optical beam spot or modulation of the optical beam (disposition or mounting of head elements within housing or with provision for moving of light source, optical beam or detector, irrelevant to the transducing method G11B 7/08)	Têtes, p.ex. formation du spot du faisceau lumineux ou modulation du faisceau lumineux ( disposition ou montage des éléments de têtes à l'intérieur du boîtier ou comportant des dispositions pour déplacer la source lumineuse, le faisceau lumineux ou le détecteur, indépendamment du procédé de transduction G11B 7/08)
EN: 7/121 adopt FR: adopt N	Protecting the head, e.g. against dust or impact with the record carrier	<ul> <li>Protection de la tête, p.ex. contre la poussière ou contre un impact avec le support d'enregistrement</li> </ul>
EN: 7/122 adopt FR: adopt N	Flying-type heads, e.g. analogous to Winchester type in magnetic recording	Têtes volantes, p.ex. similaires au type Winchester pour l'enregistrement magnétique
EN: 7/123 adopt FR: adopt N	Integrated head arrangements, e.g. with source and detectors mounted on the same substrate	Dispositions de têtes intégrées, p.ex. avec source et détecteurs montés sur le même substrat
EN: 7/124 adopt FR: adopt N	• • • the integrated head arrangements including waveguides	· · · les dispositions des têtes intégrées comprenant des guides d'ondes
EN: 7/1245 adopt FR: adopt N	for electro-optical or acousto-optical deflection	des moyens de déflexion électro-optiques ou acousto-optiques
EN: 7/125 adopt FR: adopt C	- Optical beam sources therefor, e.g. laser control circuitry specially adapted for optical storage devices; Modulators, e.g. means for controlling the size or intensity of the optical spot or of the optical traceoptical spots or optical traces	• Sources de faisceau lumineux optique correspondantes correspondantes, p.ex. circuits de commande de lasers spécialement adaptés pour les dispositifs d'enregistrement optique; Modulateurs, p.ex. moyens pour commander la grandeur ou l'intensité du spot optique ou de la trace optique de commande de la taille ou de l'intensité des spots optiques ou traces optiques
EN: 7/126 adopt FR: adopt	• • • Circuits, methods or arrangements for laser control or stabilisation	Circuits, procédés ou dispositions pour la commande ou la stabilisation du laser

N		
EN: 7/1263 adopt FR: adopt N	e.g. by monitoring	pendant la transduction, p.ex. par surveillance
EN: 7/1267 adopt FR: adopt N	· · · · Power calibration	• • • • Calibration de la puissance
EN: 7/127 adopt FR: adopt N	• • • Lasers; Multiple laser arrays	• • • Lasers; Réseaux de lasers multiples
EN: 7/1275 adopt FR: adopt N	•••• Two or more lasers having different wavelengths	longueurs d'ondes différentes
EN: 7/128 adopt FR: adopt N	precedence)	• • • Modulateurs ( <b>G11B 7/1245</b> a priorité)
EN: 7/13 adopt FR: adopt C	Optical detectors therefor	Détecteurs optiques correspondants
EN: 7/131 adopt FR: adopt N	Arrangement of detectors in a multiple array	Disposition des détecteurs en réseau multiple
EN: 7/133 adopt FR: adopt N	Shape of individual detector elements	• • • Forme des éléments individuels des détecteurs
EN: 7/135 adopt FR: adopt C	Means for guiding the beam from source to the source to the record carrier or from record carrier to the detector	<ul> <li>Moyens pour guider le faisceau depuis la source jusqu'au support d'enregistrement ou depuis le support d'enregistrement jusqu'aude la source au support d'enregistrement, ou du support d'enregistrement au détecteur</li> </ul>
EN: 7/1353 adopt FR: adopt N	• • • Diffractive elements, e.g. holograms or gratings	· · · Éléments de diffraction, p.ex. hologrammes ou réseaux
EN: 7/1356	• • • Double or multiple prisms, i.e.	• • • Prismes doubles ou multiples, c.

adopt FR: adopt N	having two or more prisms in cooperation	à d. ayant deux prismes ou plus en coopération
EN: 7/1359 adopt FR: adopt N	· · · Single prisms	· · · Prismes uniques
EN: 7/1362 adopt FR: adopt N	· · · Mirrors	· · · Miroirs
EN: 7/1365 adopt FR: adopt N	Separate or integrated refractive elements, e.g. wave plates	· · · Éléments de réfraction séparés ou intégrés, p.ex. lames d'ondes
EN: Note adopt 7/1365 FR: adopt N	In this group, integrated combinations of a refractive element, such as a coating element or phase plate, with another element, such as a lens, are classified in this group and in other appropriate groups for the other element. <b>[new]</b>	Dans le présent groupe, les combinaisons intégrées d'un élément de réfraction, tel qu'un élément de recouvrement ou une lame de phase, avec un autre élément, tel qu'une lentille, sont classés dans ce même groupe et dans les groupes appropriés pour l'autre élément. [new]
EN: 7/1367 adopt FR: adopt N	· · · · Stepped phase plates	· · · · Lames de phase échelonnées
EN: 7/1369 adopt FR: adopt N	panels or electrostrictive elements	Lames actives, p.ex. panneaux à cristaux liquides ou éléments électrostrictifs
EN: 7/1372 adopt FR: adopt N	· · · Lenses	· · · Lentilles
EN: 7/1374 adopt FR: adopt N	· · · · Objective lenses	• • • Lentilles d'objectif
EN: 7/1376 adopt FR: adopt N	· · · · Collimator lenses	• • • Lentilles de collimateur
<i>EN:</i> 7/1378 adopt	<ul> <li>Separate aberration correction lenses; Cylindrical lenses to generate astigmatism; Beam expanders</li> </ul>	• • • Lentilles de correction d'aberration séparées; Lentilles cylindriques pour générer de l'astigmatisme; Élargisseurs

<i>FR:</i> adopt N		de faisceau
EN: 7/1381 adopt FR: adopt N	Properties of the beam, e.g. knife edges, slits, filters or stops (G11B 7/1353-G11B 7/1369 take precedence)	pour modifier les propriétés du faisceau, p.ex. lames de couteau, fentes, filtres ou bloqueurs (G11B 7/1353-G11B 7/1369 ont priorité)
EN: 7/1384 adopt FR: adopt N	· · · Fibre optics	· · · Fibres optiques
EN: 7/1387 adopt FR: adopt N	• • • using the near-field effect	• • • utilisant l'effet de champ proche
EN: 7/139 adopt FR: adopt N	• • • Numerical aperture control means	· · · Moyens de commande de l'ouverture numérique
EN: 7/1392 adopt FR: adopt N	• • • Means for controlling the beam wavefront, e.g. for correction of aberration	d'ondes du faisceau, p.ex. pour la correction d'aberration
EN: 7/1395 adopt FR: adopt N	7/1353, G11B 7/1356 take precedence)	faisceaux (G11B 7/1353, G11B 7/1356 ont priorité)
EN: 7/1398 adopt FR: adopt N	• • • Means for shaping the cross-section of the beam, e.g. into circular or elliptical cross-section	transversale du faisceau, p.ex. en section transversale circulaire ou elliptique
EN: 7/14 adopt FR: adopt C	- specially adapted to record on, or to reproduce from, more than one track simultaneously (G11B 7/20 takes precedence)	• • <del>ótablies pour enregistrer</del> surspécialement adaptés pour enregistrer simultanément sur, ou pour lire simultanément, plus d'une piste <del>simultanément, ou pour reproduire plus</del> d'une piste simultanément ( <b>G11B 7/20</b> a priorité )
EN: 7/16 adopt FR: adopt D	(transferred to G11B 7/1381)	(transféré en G11B 7/1381)
EN: 7/18 adopt FR:	(transferred to G11B 7/1381)	(transféré en <b>G11B 7/1381</b> )

adopt D EN: 7/20 adopt FR: adopt	(transferred to <b>G11B 7/12-G11B 7/14</b> )	(transféré en <b>G11B 7/12-G11B 7/14</b> )
D 7/22 adopt FR: adopt M	Apparatus or processes specially adapted for the manufacture of optical heads, e.g. assembly	Appareils ou procédés spécialement établis pour la fabrication des têtes, p.ex. assemblage optiques, p.ex. pour l'assemblage
ANNEX 124E,F	G21C [ Project-Rapporteur : D1 [Tr.: ]	88/GB ] <ce43></ce43>
EN: Title adopt FR: adopt M	NUCLEAR REACTORS ( analogue computers therefor G06G-7/54; fusion reactors, hybrid fission-fusion reactors G21B; nuclear explosives G21J)	RÉACTEURS NUCLÉAIRES ( calculateurs analogiques pour ceux-ci G06G-7/54; réacteurs de fusion, réacteurs hybrides fission-fusion G21B; explosifs nucléaires G21J)
EN: 3/40 adopt FR: adopt M	Structural combination of fuel element with thermoelectric element for direct production of electric energy from fission heat ( structural combination of fuel element with instruments for temperature measurement G21C 17/10G21C 17/112)	Combinaison structurelle d'un élément combustible avec un élément thermo- électrique pour la production directe d'énergie électrique à partir de la chaleur de fission ( combinaison structurelle de l'élément combustible avec des instruments pour la mesure des températures G21C 17/10 de la température G21C 17/112)
EN: 7/12 adopt FR: adopt M	• • • Means for moving control elements to desired position ( dropping rods incontrol rods into the reactor core in an emergency G21C 9/02)	de commande dans la position désirée (moyens assurant la chute des barres de commande dans le cœur du réacteur en cas d'urgence G21C 9/02)
EN: 7/20 adopt FR: adopt M	Disposition of shock-absorbing devices ( shock-absorbers in general F16F )	Disposition de dispositifs amortisseurs de chocs (-amortisseurs de chocs en général F16F)
EN: 11/02 adopt FR: adopt M	Biological shielding (in general G21F)	- Blindage biologique ( en général G21F )
EN: 13/00 adopt FR: adopt M	Pressure vessels; Containment vessels; Containment in general (for chemical or physical processes B01J 3/00; pressure vessels in general F16J 12/00)	Enceintes sous pression ; Enceintes d'enveloppe ; Enveloppes en général ( pour procédés physiques ou chimiques B01J 3/00 ; enceintes sous pression en général F16J 12/00 )

EN: 13/06 adopt FR: adopt M	• • Sealing-plugs <del>( for pressure vessels in general <b>F16J 13/90</b> )</del>	Bouchons scellés ( pour récipients sous pression en général F16J 13/00 )
EN: 15/16 adopt FR: adopt M	<ul> <li>comprising means for separating liquid and steam ( separating in general B01D; steam traps F16T)</li> </ul>	<ul> <li>comprenant des moyens de séparation du liquide et de la vapeur (<u>séparation en</u> général B01D; purgeurs d'eau de condensation F16T)</li> </ul>
EN: 15/22 adopt FR: adopt M	<ul> <li>Structural association of coolant tubes with headers or other pipes, e.g. in pressure tube reactors (joints of tubes in general F16L)</li> </ul>	<ul> <li>Association structurelle des tubes du réfrigérant avec les collecteurs ou autres tuyaux, p.ex. dans des réacteurs à tubes de force (joints pour tubes en général F16L)</li> </ul>
EN: 15/24 adopt FR: adopt M	Promoting flow of the coolant (     electrodynamic pumps H02K 44/02)	<ul> <li>Cyclage du fluide réfrigérant (pompes électrodynamiques H02K 44/02)</li> </ul>
EN: 15/28 adopt FR: adopt M	<ul> <li>Selection of specific coolants (if serving as the moderator G21C 5/12; heat-transfer or heat-exchange materials C09K 5/00)</li> </ul>	<ul> <li>Emploi de réfrigérants spécifiques ( s'ils sont utilisés comme modérateur G21C 5/12; substances pour le transfert de chaleur ou pour l'échange de chaleur C09K 5/00)</li> </ul>
EN: <b>17/00</b>	Monitoring ; Testing <del>( measuring in</del>	Surveillance ; Essais <del>( mesures en</del>
adopt <i>FR:</i> adopt M	general G01 )	<del>général G01 )</del>
FR: adopt	• Lifting devices or pulling devices adapted for co-operation with fuel elements or with control elements (manipulators B25J)	
FR: adopt M EN: 19/10 adopt FR: adopt	<ul> <li>Lifting devices or pulling devices adapted for co-operation with fuel elements or with control elements (</li> </ul>	général G01)  - Dispositifs de relèvement ou d'enlèvement adaptés pour coopérer avec les éléments combustibles ou avec l'élément de commande (manipulateurs)
FR: adopt M EN: 19/10 adopt FR: adopt M EN: 19/28 adopt FR: adopt FR: adopt	Lifting devices or pulling devices adapted for co-operation with fuel elements or with control elements (manipulators B25J)      Arrangements for introducing fluent material into the reactor core;  Arrangements for removing fluent material from the reactor core (pumping coolant)	• Dispositifs de relèvement ou d'enlèvement adaptés pour coopérer avec les éléments combustibles ou avec l'élément de commande (manipulateurs B25J)  • Dispositions pour introduire un matériau fluent à l'intérieur du cœurcœur du réacteur; Dispositions pour enlever un matériau fluent du cœur du réacteur (pompage du réfrigérant G21D) cœur du

ANNEX G21K [Project-Rapporteur: M730/EP] <CE43>

125E,F [Tr.: EP]

EN: Title adopt FR: TECHNIQUES FOR HANDLING PARTICLES OR ELECTROMAGNETIC RADIATION IONISING RADIATION

RADIATION IONISING RADIATION
NOT OTHERWISE PROVIDED FOR;
IRRADIATION DEVICES; GAMMA-OR

X-RAY MICROSCOPES (X-ray technique H05G; plasma technique H05H) GAMMA RAY OR X-RAY

**MICROSCOPES** 

EN: Note In this subclass, the following term is adopt G21K used with the meaning indicated:

FR: adopt N

adopt

M

 "particle" means a molecular, atomic or subatomic particle. [new]

EN: 1/00 adopt FR: adopt M Arrangements for handling radiation or particles particles or ionising radiation, e.g. focusing, moderating (or moderating (ionising radiation filters G21K 3/00; production or acceleration of neutrons, electrically-charged particles, neutral molecular beams or neutral atomic beams H05H 3/00-H05H 15/00)

TECHNIQUES NON PRÉVUES AILLEURS POUR MANIPULER DES PARTICULES OU DES RADIATIONS

ÉLECTROMAGNÉTIQUES RAYONNEMENTS IONISANTS; DISPOSITIFS D'IRRADIATION; MICROSCOPES À RAYONS GAMMA OU À RAYONS X (technique des rayons X H05G; technique du plasma H05H)

Dans la présente sous-classe, l'expression suivante a la signification ci-dessous indiquée:

 "particule" désigne une particule moléculaire, atomique ou subatomique. [new]

Dispositions pour manipuler des radiations ou des particules particules ou des rayonnements ionisants, p.ex. pour focaliser, ou pour modérer (filtres à radiations G21K 3/00 rayonnements ionisants G21K 3/00; production ou accélération de neutrons, de particules électriquement chargées ou de faisceaux moléculaires ou atomiques neutres H05H 3/00-H05H 15/00)

ANNEX G21K [Project-Rapporteur : D192/GB] <CE43> 126E,F [Tr.:]

EN: 1/14 adopt FR: adopt

M

 using charge exchange devices, e.g. for neutralising or changing the sign of the electrical charges of beams (<u>producing or</u> accelerating neutral particle beams H05H 3/00)  utilisant des dispositifs à échange de charges, p.ex. pour neutraliser ou changer le signe des charges électriques des faisceaux (production ou accélération de faisceaux de particules neutres H05H 3/00)

ANNEX G21K [Project-Rapporteur : M730/EP] <CE43>

127E,F [Tr.: EP]

EN: 3/00 adopt FR: adopt

4/00

Radiation filters ionising radiation filters, e.g. X-ray filters

Filtres à radiations filtres à rayonnements ionisants, p.ex. filtres à rayons X

adopt M

EN:

adopt

Conversion screens for the conversion of the spatial distribution of X-rays or

Ecrans Écrans de conversion pour transformer une distribution spatiale de

FR: adopt M particle radiation particles or ionising radiation into visible images, e.g. fluoroscopic screens (
photographic processes using X-ray intensifiers G03C 5/17; discharge tubes comprising luminescent screens H01J 1/62; cathode ray tubes for X-ray conversion with optical output H01J 31/50)

rayons X ou de radiations de particules ende particules ou de rayonnements ionisants en images visibles, p.ex. écrans fluorescents (procédés photographiques utilisant des amplificateurs de rayons X G03C 5/17; tubes à décharge comprenant des écrans luminescents H01J 1/62; tubes à rayons cathodiques pour la conversion de rayons X avec signal de sortie optique H01J 31/50)

ANNEX 128E,F [ Project-Rapporteur : D192/GB ] <CE43>

ÎTr.: Î

EN: 7/00 adopt M Gamma-Gamma ray or X-ray

microscopes

**G21K** 

H01J

U **7/00** < Inchangé >

ANNEX 129E,F [ Project-Rapporteur : A031/EP ] <CE43>

[Tr.: EP]

EN: 11/00 adopt FR: adopt C Gas-filled discharge tubes with alternating current induction of the discharge, e.g. AC-PDPs [Alternating Current Plasma Display Panels] (circuits or methods for driving PDPs G09G 3/28); Gas-filled discharge tubes without any main electrode inside the vessel; Gas-filled discharge tubes with at least one main electrode outside the vessel (discharge lamps H01J 65/00)

Tubes à décharge en atmosphère gazeuse remplis de gaz avec induction de la décharge par courant alternatif, p.ex. écrans à plasma à courant alternatif [AC-PDP] ( circuits ou méthodes de commande des écrans à plasma G09G 3/28 ) ; Tubes à décharge remplis de gaz sans électrode principale à l'intérieur de l'enceinte ; Tubes à décharge en atmosphère gazeuse remplis de gaz comportant au moins une électrode principale à l'extérieur de l'enceinte ( lampes à décharge H01J 65/00 )

EN: Note adopt 11/00 FR: adopt N

- When classifying in this group, classification is made in all appropriate places. [new]
- 2. In this group, the following term is used with the meaning indicated:
  - "main electrode" means any of a sustain electrode, scan electrode or address electrode. [new]
- Lors du classement dans le présent groupe, un classement est attribué dans tous les endroits appropriés. [new]
- Dans le présent groupe, le terme suivant est utilisé avec le sens cidessous indiqué :
  - "électrode principale" signifie toute électrode de maintien, de balayage ou d'adressage. [new]

EN: 11/02 (transferred to **H01J 11/00,H01J 11/10**-adopt **H01J 11/54**)

(transféré en H01J 11/00,H01J 11/10-H01J 11/54)

<i>FR:</i> adopt D		
EN: 11/04 adopt FR: adopt D	(transferred to H01J 11/00,H01J 11/10-H01J 11/54)	(transféré en H01J 11/00,H01J 11/10- H01J 11/54 )
EN: 11/10 adopt FR: adopt N	AC-PDPs with at least one main electrode being out of contact with the plasma	<ul> <li>Écrans à plasma à courant alternatif [AC-PDP] où au moins une électrode principale n'est pas en contact avec le plasma</li> </ul>
EN: 11/12 adopt FR: adopt N	with main electrodes provided on both sides of the discharge space	<ul> <li>les électrodes principales étant prévues des deux côtés de l'espace de décharge</li> </ul>
EN: 11/14 adopt FR: adopt N	with main electrodes provided only on one side of the discharge space	<ul> <li>les électrodes principales étant prévues d'un seul côté de l'espace de décharge</li> </ul>
EN: 11/16 adopt FR: adopt N	with main electrodes provided inside or on the side face of the spacers	<ul> <li>les électrodes principales étant prévues à l'intérieur ou sur la face latérale des espaceurs</li> </ul>
EN: 11/18 adopt FR: adopt N	<ul> <li>containing a plurality of independent closed structures for containing the gas, e.g. plasma tube array [PTA] display panels</li> </ul>	<ul> <li>contenant une pluralité de structures fermées indépendantes destinées à contenir le gaz, p.ex. écrans à matrice de tubes à plasma [PTA]</li> </ul>
EN: 11/20 adopt FR: adopt N	- Constructional details	Éléments de structure
EN: 11/22 adopt FR: adopt N	Electrodes, e.g. special shape, material or configuration	Électrodes, p.ex. forme, matériau ou configuration particuliers
EN: 11/24 adopt FR: adopt N	electrodes or scan electrodes	• • • Électrodes de maintien ou électrodes de balayage
EN: 11/26 adopt FR: adopt N	Address electrodes	• • • Électrodes d'adressage

EN: 11/28 adopt FR: adopt N	• • • Auxiliary electrodes, e.g. priming electrodes or trigger electrodes	• • Électrodes auxiliaires, p.ex. électrodes d'amorçage ou électrodes de déclenchement
EN: 11/30 adopt FR: adopt N	· · · Floating electrodes	· · · Électrodes flottantes
EN: 11/32 adopt FR: adopt N	Disposition of the electrodes	· Disposition des électrodes
EN: 11/34 adopt FR: adopt N	Vessels, containers or parts thereof, e.g. substrates	Enceintes, récipients ou leurs parties constitutives, p.ex. substrats
EN: 11/36 adopt FR: adopt N	• • • Spacers, barriers, ribs, partitions or the like	Espaceurs, barrières, nervures, cloisons ou similaires
EN: 11/38 adopt FR: adopt N	• • • Dielectric or insulating layers	· · · Couches diélectriques ou isolantes
EN: 11/40 adopt FR: adopt N	the electron emission, e.g. MgO layers	Couches destinées à protéger ou à stimuler l'émission d'électrons, p.ex. couches en oxyde de magnésium [MgO]
EN: 11/42 adopt FR: adopt N	• • • Fluorescent layers	· · · Couches fluorescentes
EN: 11/44 adopt FR: adopt N	<ul> <li>Optical arrangements or shielding arrangements, e.g. filters, black matrices, light reflecting means or electromagnetic shielding means</li> </ul>	Dispositions optiques ou dispositions pour le blindage, p.ex. filtres, matrices noires, moyens réfléchissant la lumière ou moyens de blindage électromagnétique
EN: 11/46 adopt FR: adopt N	Connecting or feeding means, e.g. leading-in conductors	Moyens de connexion ou d'alimentation, p.ex. conducteurs de traversée
EN: 11/48 adopt FR: adopt	Sealing, e.g. seals specially adapted for leading-in conductors	<ul> <li>Moyens d'étanchéité, p.ex. joints spécialement adaptés aux conducteurs de traversée</li> </ul>

N		
EN: 11/50 adopt FR: adopt N	Filling, e.g. selection of gas mixture	Remplissage, p.ex. sélection d'un mélange gazeux
EN: 11/52 adopt FR: adopt N	Means for absorbing or adsorbing the gas mixture, e.g. by gettering	Moyens pour absorber ou adsorber le mélange gazeux, p.ex. par getter
EN: 11/54 adopt FR: adopt N	Means for exhausting the gas	Moyens d'évacuation du gaz
EN: 17/04 adopt FR: adopt C	• • Electrodes ; Screens	• • Electrodes ; Ecrans Électrodes ; Écrans
EN: 17/16 adopt FR: adopt C	Vessels ; Containers	• Enceintes ; Récipients
EN: 17/18 adopt FR: adopt C	Seals between parts of vessels; Seals for leading-in conductors; Leading-in conductors	Joints étanches entre éléments d'enceinte ; Scellements des conducteurs de traversée ; Conducteurs de traversée
EN: 17/20 adopt FR: adopt C	<ul> <li>Selection of substances for gas fillings; Specified operating pressure or temperature ( radioactive fillings H01J17/32 )</li> </ul>	<ul> <li>Emploi de substances spécifiées pour l'atmosphère gazeuse; Spécifications de la pression ou de la température de fonctionnement ( gaz radioactifs H01J 17/32 )</li> </ul>
EN: 17/22 adopt FR: adopt C	Means for obtaining or maintaining the desired pressure within the tube	Moyens pour produire ou conserver la pression désirée à l'intérieur du tube
EN: 17/26 adopt FR: adopt C	• • • Means for producing, introducing, or replenishing gas or vapour during operation of the tube	Moyens de production, d'introduction ou de remplissage de gaz ou de vapeur au cours du fonctionnement du tube
EN: 17/49 adopt FR: adopt C	electrodes (gas-discharge-type indicating arrangements effected by the combination of a number of individual lamps G09F 9/313)	<ul> <li>Panneaux d'affichage, p.ex. à électrodes croisées ( dispositifs d'affichage du type à décharge de gaz réalisés par l'association de plusieurs lampes individuelles G09F 9/313)</li> </ul>

ANNEX 130E,F	H01L [ Project-R [Tr.: ]	tapporteur : F00	05/KR ] <ce43></ce43>
EN: 31/06 adopt FR: adopt C	characterised by at least potential-jump barrier or su		caractérisés par au moins une barrière de potentiel ou une barrière de surface
EN: 31/061 adopt FR: adopt N	point-contact type (H01L 3 precedence)		<ul> <li>les barrières de potentiel étant uniquement du type à points de contact (H01L 31/07 a priorité)</li> </ul>
EN: 31/062 adopt FR: adopt C	the metal-insulator-semicor		<ul> <li>les barrières de potentiel étant uniquement du type métal-isolant-semi- conducteur</li> </ul>
EN: 31/065 adopt FR: adopt C	the graded gap type	being only of	<ul> <li>les barrières de potentiel étant uniquement du type à bande interdite graduelle</li> </ul>
EN: 31/068 adopt FR: adopt C	the PN homojunction type, silicon PN homojunction so film polycrystalline silicon F homojunction solar cells	e.g. bulk lar cells or thin	• • • les barrières de potentiel étant uniquement du type PN à hemojenction homojenction PN, p.ex. cellules solaires à homojenction PN en silicium massif ou cellules solaires à homojenction PN en couches minces de silicium polycristallin
EN: 31/0687 adopt FR: adopt N	7 · · · · Multiple junction or cells	tandem solar	· · · · Cellules solaires à jonctions multiples ou dites "tandem"
EN: 31/0693 adopt FR: adopt N	$_{3}$ · · · · the devices including doping material or other important $_{III}B_{V}$ compounds, e.g. $_{GaA}$ cells	purities, only	• • • le dispositif incluant, hormis les éléments dopants ou autres impuretés, uniquement des composés semiconducteurs A <sub>III</sub> B <sub>V</sub> , p.ex. cellules solaires en GaAs ou en InP
EN: 31/07 adopt FR: adopt C	the Schottky type	being only of	· · · les barrières de potentiel étant uniquement du type Schottky
EN: 31/072 adopt FR: adopt C	the PN heterojunction type	being only of	• • • les barrières de potentiel étant uniquement du type PN à hétérojonction
EN: 31/0725 adopt	5 · · · · Multiple junction or cells	tandem solar	· · · · Cellules solaires à jonctions multiples ou dites "tandem"

<i>FR:</i> adopt N		
EN: 31/073 adopt FR: adopt N	semiconductors, e.g. CdS/CdTe solar cells	composés semiconducteurs A <sub>II</sub> B <sub>VI</sub> , p.ex. cellules solaires en CdS/CdTe
EN: 31/0735 adopt FR: adopt N	5···· comprising only A <sub>III</sub> B <sub>V</sub> compound semiconductors, e.g. GaAs/AlGaAs or InP/GaInAs solar cells	composés semiconducteurs A <sub>III</sub> B <sub>V</sub> , p.ex. cellules solaires en GaAs/AlGaAs ou InP/GaInAs
EN: 31/074 adopt FR: adopt N	ender of the fourth group of the an element of the fourth group of the Periodic System, e.g. ITO/Si, GaAs/Si or CdTe/Si solar cells	•••• comprenant une hétérojonction avec un élément du groupe IV du système périodique, p.ex. cellules solaires en ITO/Si, GaAs/Si ou CdTe/Si
EN: 31/0745 adopt FR: adopt N	5 · · · · comprising a A <sub>IV</sub> B <sub>IV</sub> heterojunction, e.g. Si/Ge, SiGe/Si or Si/SiC solar cells	hétérojonction A <sub>IV</sub> B <sub>IV</sub> , p.ex. cellules solaires Si/Ge, SiGe/Si ou Si/SiC
EN: 31/0747 adopt FR: adopt N	r···· comprising a heterojunction of crystalline and amorphous materials, e.g. heterojunction with intrinsic thin layer or HIT® solar cells	avec des matériaux cristallins et amorphes, p.ex. cellules solaires avec une couche mince intrinsèque ou HIT®
EN: 31/0749 adopt FR: adopt N	e.g. CdS/CuInSe2 [CIS] heterojunction solar cells	p.ex. cellules solaires à hétérojonctions CdS/CuInSe2 [CIS]
EN: 31/075 adopt FR: adopt C	• • • the potential barriers being only of the PIN type, e.g. amorphous silicon PIN solar cells	• • • les barrières de potentiel étant uniquement du type PIN, p.ex. cellules solaires PIN en silicium amorphe
EN: 31/076 adopt FR: adopt N	cells	• • • Cellules solaires à jonctions multiples ou dites "tandem"
EN: 31/077 adopt FR: adopt N	monocrystalline or polycrystalline materials	<ul> <li>les dispositifs comprenant des matériaux monocristallins ou polycristallins</li> </ul>
EN: 31/078 adopt FR: adopt C	barriers provided for in two or more of groups H01L 31/062-H01L 31/075H01L 31/061-H01L 31/075	potentiel couvertes par de type différent couvertes par deux ou plusieurs des groupes H01L 31/062-H01L 31/075H01L 31/061-H01L 31/075

**ANNEX H01M** [ Project-Rapporteur : M726/SE ] <CE43> 131E,F [Tr.: ] < Note 2 Deleted > < Note 2 Deleted > EN: Note adopt H01M FR: adopt M **ANNEX** H<sub>0</sub>2K [Project-Rapporteur : A039/EP] < CE43> 132E,F Dynamo-electric clutches; Dynamo-Embrayages dynamo-électriques ; 49/00 EN: electric brakes ( electrically or Freins dynamo-électriques ( adopt magnetically actuated clutches or embrayages ou freins actionnés FR: brakes F16D 27/00, F16D 29/00, F16D électriquement ou magnétiquement adopt 65/34, F16D 65/36 F16D 65/28; F16D 27/00, F16D 29/00, F16D 65/34, M magnetic-particle clutches F16D 37/02; F16D 65/36 F16D 65/28; embrayages à adapted for use as dynamometers particules magnétiques F16D 37/02; adaptés à l'emploi comme G01L) dynamomètres G01L) **ANNEX** H05B [ Project-Rapporteur : D138/GB ] <CE43> 133E,F [Tr.:] **ELECTRIC HEATING: ELECTRIC** CHAUFFAGE ÉLECTRIQUE : EN: Title LIGHTING NOT OTHERWISE ÉCLAIRAGE ÉLECTRIQUE NON PRÉVU adopt PROVIDED FOR (apparatus for special AILLEURS (appareils pour application FR: particulière, voir l'endroits application, see the relevant places, adopt e.g. A47J, B21J, B21K, C21, C22, C23, correspondantes, p.ex. A47J, B21J, М B21K, C21, C22, C23, F21, F24, F27) F21, F24, F27) Automatic switching arrangements Dispositions de commutation EN: 1/02 specially adapted to heating apparatus ( automatique spécialement adaptées aux adopt control of temperature in general G05D appareils de chauffage ( commande de FR: 23/00; thermally-actuated switches H01H température en général G05D 23/00 : adopt 37/00) commutateurs à commande thermique Μ H01H 37/00) Electrodes (<u>electrothermic treatment</u> Electrodes (traitement EN: 3/03 of ores C22B 4/00 ) électrothermique des minerais C22B 4/00 adopt +Électrodes FR: adopt M Eléments Éléments de chauffage Heating elements specially adapted for EN: 3/62 furnaces ( H05B 3/60 takes takes spécialement adaptés aux fours ( H05B adopt 3/60 a priorité ; dispositions de tels precedence; arrangements of such FR: éléments dans les fours F27, p.ex. F27D elements in furnaces F27, e.g. F27D adopt **11/00** elements for electric heating in or on 11/00 a priorité : aménagements des

éléments utilisant un chauffage électrique

dans ou sur les fours utilisant un

furnaces using ohmic resistance heating

F27D 11/02)

M

chauffage par résistance ohmique **F27D** 11/02)

EN: 6/00 adopt FR: adopt M Heating by electric, magnetic, or electromagnetic fields ( for therapeutic purposes A61N 5/00; joining of preformed parts by heating of plastics or substances in a plastic state B29C 65/02 radiation therapy using microwaves A61N 5/02)

Chauffage par champs électriques, magnétiques ou électromagnétiques (pour les applications thérapeutiques A61N 5/00; assemblage d'éléments préformés par chauffage de matières plastiques ou de substances à l'état plastique B29C 65/02 thérapie par radiations utilisant des hyperfréquences A61N 5/02)

EN: 6/80 adopt FR: adopt M

 Apparatus for specific applications ( stoves or ranges heated using microwaves F24C 7/02) - Appareils pour applications spécifiques (poêles ou fourneaux chauffés par micro-ondes F24C 7/02)

EN: 7/00 adopt FR: adopt

М

Heating by electric discharge ( electron beam or ion beam tubes for localised treatment of objects H01J 37/30; plasma torches H05H 1/26)

Chauffage par décharge électrique ( tubes à faisceau électronique ou ionique pour traitement localisé d'objets H01J 37/30 ; torches à plasma H05H 1/26)

EN: 7/11 adopt FR: adopt M  Arrangements for conducting current to the electrode terminals (<u>non-insulated</u> <del>conductors or conductive bodies in</del> <del>general H01B 5/00</del>; insulated conductors or cables in general H01B 7/00)</del>  Dispositions pour amener le courant aux extrémités des électrodes ( conducteurs non isolés ou corps conducteurs en général H01B 5/00 ; conducteurs ou câbles isolés en général H01B 7/00 )-bornes des électrodes

EN: 7/144 adopt FR: adopt

M

Μ

 Power supplies specially adapted for heating by electric discharge; Automatic control of power, e.g. by positioning of electrodes (circuit arrangements for supplying electric power in general H02J)  Sources de puissance spécialement adaptées pour le chauffage par décharge électrique ; Commande automatique de la puissance, p.ex. en commandant la position des électrodes (circuits pour alimentation d'énergie électrique en général H02J)

EN: 7/148 adopt FR: adopt

- electrode feeding arrangements H05B
  7/109; automatic feeding or moving of
  electrodes for spot or seam welding or
  cutting B23K 9/12; disposition of
  electrodes in or on furnaces F27D 11/10;
  control of position in general G05D 3/00;
  regulating electric characteristics of arcs in
  general G05F 1/02; regulating electric
  power in general G05F 1/66 G05F 1/02)
- puissance ( dispositions pour l'avancement des électrodes H05B 7/109 ; alimentation automatique en électrodes ou déplacement automatique des électrodes pour le soudage ou le découpage à l'arc en lignes continues ou par points B23K 9/12 ; disposition des électrodes dans ou sur les fours F27D 11/10 ; commande de la position en général G05D 3/00 ; régulation des caractéristiques électriques des arcs en général G05F 1/02 ; régulation de la puissance électrique en général G05F 1/66 G05F 1/02 )

EN: 31/00 adopt FR: adopt

Electric arc lamps (regulating electric characteristics of arcs G05F 1/02; with non-consumable electrodes H01J 61/00)

Lampes à arc électrique ( régulation des caractéristiques électriques des arcs G05F 1/02; avec électrodes non consommables H01J 61/00)

Μ

EN: 33/00 adopt FR: adopt M Electroluminescent light sources (
discharge lamps H01J 61/00-H01J 65/00
; semi-conductor devices with at least
one particular jump barrier or surface
barrier specially adapted for light
emission H01L 27/15, H01L 33/00;
organic light emitting devices H01L
27/32, H01L 51/50; lasers H01S 3/00,
H01S 5/00; compositions per se, see
the relevant subclasses)

Sources de lumière électroluminescentes (lampes à décharge H01J 61/00-H01J 65/00 ; dispositifs à semi-conducteur ayant au moins une barrière de potentiel ou une barrière de surface, spécialement adaptés pour l'émission de lumière H01L 27/15, H01L 33/00 ; dispositifs émetteurs de lumière organiques H01L 27/32, H01L 51/50 ; lasers H01S 3/00, H01S 5/00 ; compositions en soi, voir les sous-classes appropriées )