

## Liste des produits contrôlés à l'origine

NORMES OBLIGATOIRES	Indice de Classement	DESIGNATION NORME	CODE NOMENCLATURE	Quantité ou Valeur minimale
NM 01.4.096	NM 01.4.096	Produits sidérurgiques – Armatures pour béton armé – Barres et couronnes à haute adhérence – Non soudables (REV) - p.	EX 72.13.20.00.00 EX 72.14.30.00.00 EX 72.14.99.91.00 EX 72.14.99.99.00	• 2 T ou • 12 000 Dhs
NM 01.4.096	NM 01.4.096	Produits sidérurgiques – Armatures pour béton armé – Barres et couronnes à haute adhérence non soudables	EX 72.13.20.00.00 EX 72.14.30.00.00 EX 72.14.99.91.00 EX 72.14.99.99.00	• 2 T ou • 12 000 Dhs
NM 01.4.097	NM 01.4.097	Produits sidérurgiques – Armatures pour béton armé – Barres et couronnes à haute adhérence – Soudables (REV) –p.	EX 72.13.20.00.00 EX 72.14.30.00.00 EX 72.14.99.91.00 EX 72.14.99.99.00	• 2 T ou • 12 000 Dhs
NM ISO 9328-2-2001	NM 01.4.180	Tôles et bandes en acier pour service sous pression - Conditions techniques de livraison Partie 2 : Aciers non alliés et faiblement alliés à propriétés spécifiées à températures ambiante et élevée (IC : NM 01.4.180) –16p.	7208.10.00.91/ 99 - 7208.25.00.31/ 39/ 90 7208.26.00.31/ 39/ 90 7208.27.00.10/ 31/ 39/ 90 7208.36.00.31/ 39/ 90 7208.37.10.00/ 90.31/ 90.39/ 90.90 7208.38.10.00/ 90.31/ 90.39/ 90.90 7208.39.10.00/ 90.31/ 90.39/ 90.90 7208.39.90.90 - 7208.40.00.91 7208.40.00.99 - 7208.51.00.90 7208.52.00.91/ 99 - 7208.53.00.90 7208.54.00.10/ 30/ 41/ 49/ 90 7208.90.20.10/ 90 - 7208.90.90.10/ 90 7209.15.00.10 - 7209.16.00.10/ 91/ 99 7209.17.00.10/ 90 - 7209.18.00.10/ 90 7209.25.00.10 7209.26.00.10/ 91/ 99 7209.27.00.10/ 90 - 7209.28.00.10/ 90 7209.90.10.00/ 90.00 - 7210.11.20.10 7210.20.29.00/ 90.00 7210.61.20.00/ 90.00 7210.69.20.00/ 90.00 7210.70.21.00 - 7210.70.29.00/ 90.00 7210.90.22.00/ 29.11/ 29.99/ 90.20/ 90.90 7211.13.00.29/ 30/ 51/ 59/ 90	
NM ISO 9328-3-2001	NM 01.4.181	Tôles et bandes en acier pour service sous pression - Conditions techniques de livraison Partie 3 : Aciers alliés au nickel à propriétés spécifiées à basses températures (IC : NM 01.4.181) –10p.	Ex 72.25.40.10.00/ 20.00/ 90.00 Ex 72.25.50.10.00/ 90.00 72.25.91.10.00/ 92.10.00 72.25.99.10.10/ 91/ 99 72.25.30.11.00/ 12.00/ 19.00/ 21.00/ 22.00 72.25.30.29.00/ 31.00/ 32.00/ 39.00/ 91.00 72.25.30.92.00/ 00 Ex 72.25.40.10.00/ 20.00/ 90.00 72.25.99.90.10/ 91/ 99 7226.20.00 7226.91.00 7226.92.00.10/ 91 72.26.99.90.11/ 19/ 20/ 30/ 91/ 99	
NM 01.4.220-2011	NM 01.4.220-2011	Armatures pour béton armé Treillis soudés et éléments constitutifs	7314.20 7314.31.00.00 7314.39.00 7314.41.00.90 7314.42.00.90 7314.49.00.90	• 2 T ou • 12 000 Dhs
NM ISO 5950-2003	NM 01.4.369	Tôles en acier au carbone laminées à froid, revêtues en continu d'un dépôt électrolytique d'étain de qualité commerciale et pour emboutissage (IC : NM 01.4.369) -14p.	7210.11.20.90 7210.11.90.00	
NM EN 10149-2-2016	NM 01.4.452	Produits plats laminés à chaud en aciers à haute limite d'élasticité pour formage à froid - Partie 2: Conditions techniques de livraison des aciers obtenus par laminage thermomécanique	7210.11.20.90 7210.11.90.00	
NM EN 10149-3-2016	NM 01.4.453	Produits plats laminés à chaud en aciers à haute limite d'élasticité pour formage à froid - Partie 3: Conditions techniques de livraison des aciers à l'état normalisé ou laminage normalisant.	7210.11.20.90 7210.11.90.00	
NM EN 10268 - 2011	NM 01.4.458	Produits plats laminés à froid à haute limite d'élasticité pour formage à froid - Conditions techniques de livraison	7210.11.20.90 7210.11.90.00	
NM EN 10131	NM 01.4.650-2006	Produits plats laminés à froid, non revêtus ou revêtus de zinc ou du zinc-nickel par voie électrolytique en acier à bas carbone et en acier à haute limite d'élasticité pour formage à froid - Tolérances sur les dimensions et sur la forme	7210.11.20.90 7210.11.90.00	
NM 01.4.651-2006	NM 01.4.651-2006	Bandes et tôles en aciers de construction galvanisées à chaud en continu - Conditions techniques de livraison ;	7212.30	
NM EN 10130	NM 01.4.653-2006	Produits plats laminés à froid, en acier à bas carbone pour formage à froid - Conditions techniques de livraison	7210.11.20.90 7210.11.90.00	

NM EN 10025-1	NM 01.4.833	Produits laminés à chaud en aciers de construction - Partie 1: conditions techniques générales de livraison	7210.41.10.00 7210.41.20.00 7210.41.90.00 7210.49.10.00 7210.49.20.00 7210.49.90.00	
NM EN 10025-2	NM 01.4.834	Produits laminés à chaud en aciers de construction - Partie 2: Conditions techniques de livraison pour les aciers de construction non alliés	7210.41.10.00 7210.41.20.00 7210.41.90.00 7210.49.10.00 7210.49.20.00 7210.49.90.00	
NM EN 10025-3	NM 01.4.835	Produits laminés à chaud en aciers de construction - Partie 3: Conditions techniques de livraison pour les aciers de construction soudables à grains fins à l'état normalisé/laminage normalisé	7210.41.10.00 7210.41.20.00 7210.41.90.00 7210.49.10.00 7210.49.20.00 7210.49.90.00	
NM EN 10025-4	NM 01.4.836	Produits laminés à chaud en aciers de construction - Partie 4: Conditions techniques de livraison pour les aciers de construction soudables à grains fins obtenus par laminage thermomécanique		
NM EN 10025-5	NM 01.4.837	Produits laminés à chaud en aciers de construction - Partie 5: Conditions techniques de livraison pour les aciers de construction à résistance améliorée à la corrosion atmosphérique	7210.41.10.00 7210.41.20.00 7210.41.90.00 7210.49.10.00 7210.49.20.00 7210.49.90.00	
NM EN 10025-6	NM 01.4.838	Produits laminés à chaud en aciers de construction - Partie 6: Conditions techniques de livraison pour produits plats des aciers à haute limite d'élasticité à l'état trempé et revenu	7210.41.10.00 7210.41.20.00 7210.41.90.00 7210.49.10.00 7210.49.20.00 7210.49.90.00	
NM EN 10346	NM 01.4.965	Produits plats en acier à bas carbone revêtus en continu par immersion à chaud - Conditions techniques de livraison	7210.41.10.00 7210.41.20.00 7210.41.90.00 7210.49.10.00 7210.49.20.00 7210.49.90.00	
NM 02.3.500-2005	NM 02.3.500-2005	Équipements thermiques pour l'artisanat - Prescriptions générales de sécurité ;43p		• 5 ou • 20 000 Dhs
NM 02.3.501-2005	NM 02.3.501-2005	Équipements thermiques pour l'artisanat - Prescriptions de sécurité concernant la combustion et la manutention des combustibles ;48p		• 5 ou • 20 000 Dhs
NM 03.2.140-2000	NM 03.2.140-2000	Allumettes – Exigences de sécurité – 12p.	36.05.00.00	• 100 Kg ou • 5 000 Dhs
NM 03.3.124-1993	NM 03.3.124-1993	Peintures - Enduits de peinture pour travaux intérieurs - Spécifications -07p.	36.05.00	1T ou 5 000 Dhs
NM ISO 12944-6-2004	NM 03.3.220	Peintures et vernis - Anticorrosion des structures en acier par systèmes de peinture - Partie 6 : Essai de performance en laboratoire (IC : 03.3.220) -14p.	36.05.00	1T ou 5 000 Dhs
NM 03.3.254-2005	NM 03.3.254-2005	Peintures et vernis – Systèmes de peinture pour la protection des ouvrages métalliques – Spécifications 16p	36.05.00	1T ou 5 000 Dhs
NM 03.3.255-2005	NM 03.3.255-2005	Peintures et vernis – Spécifications des peintures de finition pour pièces sèches -05p.	36.05.00	1T ou 5 000 Dhs
NM 03.3.256-2005	NM 03.3.256-2005	Peintures et vernis – Spécifications des peintures de finition pour pièces humides -05p.	36.05.00	1T ou 5 000 Dhs
NM 03.4.002-1988	NM 03.4.002-1988	Bitumes purs - Spécifications -02p.	2714.90.00.10 2714.90.00.90	1T ou 10 000 Dhs
NM 03.4.003-1998	NM 03.4.003-1998	Liants hydrocarbonés Bitumes fluidifiés - Spécifications -04p.	2713.20.00.00 2714.90 27.15	1T ou 10 000 Dhs
NM 03.4.158-2010	NM 03.4.158-2010	Bitumes et liants bitumineux - Spécifications des bitumes routiers ; 12p	2713.20.00.00 2714.90.00.10	1T ou 10 000 Dhs
NM 03.4.190-2017	NM 03.4.190-2017	Bitumes et liants bitumineux - Cadre de spécifications pour les bitumes routiers spéciaux- Bitumes routiers de grade dur ;	2713.20.00.00 2714.90.00.10	1T ou 10 000 Dhs
NM 05.2.002	NM 05.2.002	tubes souples à base d'élastomères de 6 mm de diamètre intérieur pour appareils ménagers à butane ou à propane	40.09.11.00.00 EX 40.09.31 EX 39.17	1000 M, ou 5 000 Dhs
NM ISO 4641	NM 05.2.004	Tuyaux en caoutchouc pour aspiration et refoulement d'eau - Spécifications	4009.31 4009.32	5 000 Dhs
NM EN 681-1	NM 05.2.018	Garnitures d'étanchéité en caoutchouc - Spécification des matériaux pour garnitures d'étanchéité pour joints de canalisations utilisées dans le domaine de l'eau et de l'évacuation - partie 1 : Caoutchouc vulcanisé.		5 000 Dhs
NM 05.2.020-1999	NM 05.2.020-1999	Joints toriques en caoutchouc - Désignation, dimensions et tolérances - Joints de haute précision -09p.	4016.93.00.00	5 000 Dhs
NM 05.2.022-1999	NM 05.2.022-1999	Joints toriques en caoutchouc - Caractéristiques des matériaux pour les joints toriques les plus couramment utilisés -09p.	4016.93.00.00	5 000 Dhs
NM ISO 7751	NM 05.2.025	Tuyaux et flexibles en caoutchoucs et en plastiques – Rapports des pressions d'épreuve et d'éclatement à la pression de service -05p.	39.17 40.09	5 000 Dhs
NM 05.2.057	NM 05.2.057	Films thermoplastiques de couverture pour utilisation en agriculture et horticulture ;13P	EX 30.06.10.20.10 EX 30.06.92.91.02 39.20.10.00.24 39.20.10.00.93	5 000 Dhs
NM 05.2.059	NM 05.2.059	Plastiques - Films plastiques pour l'agriculture et l'horticulture - Conditions de mise en œuvre et d'utilisation ;19P	39.20 EX 30.06	5 000 Dhs
NM 05.2.215-2000	NM 05.2.215-2000	Appareils d'appui en caoutchouc – Spécifications -09p.	4016.99	5 000 Dhs

NM 05.2.520-2005	NM 05.2.520-2005	Bandes d'arrêt d'eau - Produits en caoutchouc – Spécifications -14p.	4016.99.98.00 4017.00.10.10	5 000 Dhs
NM 05.2.523-2004	NM 05.2.523-2004	Tubes, tuyaux et flexibles en caoutchouc et en plastique pour le propane commercial, le butane commercial et leurs mélanges en phase vapeur -Exigences relatives aux tubes et tuyaux en caoutchouc et en plastique -11p.	40.09.11.00.00 EX 40.09.31 EX 39.17	5 000 Dhs
NM ISO 21003-2-2010	NM 05.5.212	Systèmes de canalisations multicouches pour installations d'eau chaude et froide à l'intérieur des bâtiments - Partie 2 : tubes (IC 05.5.212) ; 23 P	3917.21 3917.22 3917.23 3917.29 3917.31 3917.32 3917.33 3917.39	5 000 Dhs
NM ISO 15877-3	NM 05.5.233	Systèmes de canalisations en plastique pour les installations d'eau chaude et froide - Poly(chlorure de vinyle) chloré (PVC-C) - Partie 3 : raccords	3917.40.00.10 3917.40.00.90	5 000 Dhs
NM ISO 15876-3-2010	NM 05.5.237	Systèmes de canalisations en plastique pour les installations d'eau chaude et froide - Polybutène (PB) - Partie 3 : raccords (IC 05.5.237) ; 20 P	3917.40.00.10 3917.40.00.90	5 000 Dhs
NM 05.6.028-1999	NM 05.6.028-1999	Plastiques - Systèmes de canalisation en CPVC ou PVCC pour le transport des eaux chaudes et froides avec pression Spécifications - Raccords -07p.		5 000 Dhs
NM 05.6.057-1996	NM 05.6.057-1996	Plastiques - Raccords moulés en polychlorure de vinyle non plastifié – Série pression - Spécification -14p.		5 000 Dhs
NM 05.6.104-2000	NM 05.6.104-2000	Plastiques - Raccords moulés en polychlorure de vinyle non plastifié pour installations d'évacuation sans pression des eaux domestiques - Spécifications -09p.		5 000 Dhs
NM 05.6.107-2000	NM 05.6.107-2000	Plastiques - Eléments de canalisation en polychlorure de vinyle non plastifié - Assemblages à bagues d'étanchéité pour installation d'évacuation sans pression des eaux domestiques - Aptitude à l'emploi - Spécifications -07p.		5 000 Dhs
NM 05.6.121-2000	NM 05.6.121-2000	Plastiques - Tubes en polychlorure de vinyle non plastifié (PVCU) pour les réseaux d'irrigation enterrés - Spécifications -11p.	EX 39.17.21.00.10 EX 39.17.21.00.94	5 000 Dhs
NM ISO 15875-1 -2009	NM 05.6.122	Systèmes de canalisations en plastique pour les installations d'eau chaude et froide - Polyéthylène réticulé (PE-X) - Partie 1 : Généralités ;Rév 05.6.122	EX 39.17.21.00.10 EX 39.17.21.00.94	1000 M, ou 10 000 Dhs
NM ISO 4437-2005	NM 05.6.177	Canalisations enterrées en polyéthylène (PE) pour réseaux de distribution de combustibles gazeux - Série métrique – Spécifications (IC : NM 05.6.177) -19p.	3917.21 3917.31 3917.32 3917.39	5 000 Dhs
NM 05.6.301-2005	NM 05.6.301-2005	Sacs en plastique pour la collecte des déchets ménagers - Types, exigences et méthodes d'essai -17p.	39.23.21	• 1000Dhs • ou 100Kg
NM EN 12201-3 + A1	NM 05.6.405	Systèmes de canalisations en plastique pour l'alimentation en eau et pour les branchements et les collecteurs d'assainissement avec pression - Polyéthylène (PE) – Raccords		
NM EN 12201-4	NM 05.6.406	Systèmes de canalisations en plastique pour l'alimentation en eau et pour les branchements et les collecteurs d'assainissement avec pression - Polyéthylène (PE) - partie 4 : Robinets pour les systèmes d'alimentation en eau		
NM ISO 15874-3	NM 05.6.412	Systèmes de canalisations en plastique pour les installations d'eau chaude et froide - Polypropylène (PP) - Partie 3 : Raccords ; (IC 05.6.412)21p	3917.40.00.10 3917.40.00.90 3917.22 3917.31 3917.32 3917.33.00.90 3917.39	5 000 Dhs
NM ISO 15875-3 -2009	NM 05.6.432	Systèmes de canalisations en plastique pour les installations d'eau chaude et froide - Polyéthylène réticulé (PE-X) - Partie 3 : Raccords ; (IC 05.6.432) 17p	3917.40.00.90	5 000 Dhs
NM ISO 8873-2006	NM 05.8.026	Plastiques alvéolaires rigides - Mousse de polyuréthane projetée utilisée dans l'isolation thermique des bâtiments – Spécifications ; (IC 05.8.026)		5 000 Dhs
NM 06.1.002 -1976	NM 06.1.002 -1976	Matériel pour réseaux à courant alternatif à haute tension Coordination des isolements - Règles (NM-Oblig.) -30p.		
NM EN 60269-1	NM 06.1.154	Fusibles basse tension –Partie 1: Exigences générales ;72p	8536.10.90.91	2 000 Dhs
NM 06.3.003-2006	NM 06.3.003-2006	Conducteurs et câbles isolés pour installations - Essais de classification des conducteurs et câbles du point de vue de leur comportement au feu ; (NM-Oblig.) (REV)45p		
NM 06.3.006	NM 06.3.006	Conducteurs et câbles isolés pour installations - Câbles rigides isolés au polyéthylène réticulé sous gaine de protection en polychlorure de vinyle - Séries U-1000 R2V et U-1000 AR2V	Ex 85.44.49.90.11 Ex 85.44.49.90.19 Ex 85.44.49.90.21 Ex 85.44.49.90.29 Ex 85.44.49.90.30 Ex 85.44.49.90.40	• 1000 M ou • 15 000 Dhs
NM 06.3.032-1997	NM 06.3.032-1997	Conducteurs et câbles pour installations - Conducteurs pour câblage interne isolés au polychlorure de vinyle (NM-Oblig.) -13p.	Ex 85.44.49.90.90	• 1000 M ou • 10 000 Dhs
NM 06.3.033-2006	NM 06.3.033-2006	Conducteurs et câbles pour installations - Câbles souples méplats isolés et gainés au polychlorure de vinyle pour guirlandes lumineuses de la classe II ;	Ex 85.44.42.10.11 Ex 85.44.42.10.19	• 1000 M(*) ou • 10 000 Dhs (*) Ne pas confondre avec les rallonges dont la quantité est 2000
NM 06.3.034-1997	NM 06.3.034-1997	Conducteurs et câbles pour installations - Câbles rigides isolés au polyéthylène réticulé sous gaine de polychloroprène (NM-Oblig.) -11p.	Ex 85.44.42.10.21 Ex 85.44.42.10.29 Ex 85.44.49.10.11	• 1000 M(*) ou • 10 000 Dhs (*) Ne pas confondre avec les rallonges dont la quantité est 2000

NM 06.3.035-1997	NM 06.3.035-1997	Conducteurs et câbles pour installations - Conducteurs et Câbles comportant un revêtement métallique – Règles (NM-Oblig.) -33p.	Ex 85.44.49.10.19 Ex 85.44.49.10.21 Ex 85.44.49.10.29	• 1000 M(*) ou • 10 000 Dhs (* Ne pas confondre avec les rallonges dont la quantité est 2000
NM 06.3.040-1997	NM 06.3.040-1997	Conducteurs et fils entrant dans la construction électrique - Fils cuivre émaillés, de section circulaire, à haute propriétés mécaniques (NM-Oblig.) -17p.	Ex 85.44.60.11.00 Ex 85.44.60.19.00	• 1000 M(*) ou • 10 000 Dhs (* Ne pas confondre avec les rallonges dont la quantité est 2001
NM 06.3.041	NM 06.3.041	Conducteurs et câbles pour installations - Câbles rigides 0,6/1 kV, sans halogènes à comportement au feu amélioré, de catégorie C1, à isolation synthétique réticulée et avec gaine de protection synthétique extrudée		
NM 06.3.080-2000	NM 06.3.080-2000	Conducteurs et câbles isolés au caoutchouc de tension assignée au plus égale à 450/750 V -24p.		
NM 06.3.111-2001	NM 06.3.111-2001	Conducteurs et câbles isolés au caoutchouc, de tension assignée au plus égale à 450/750 V - Prescriptions générales (NM-Oblig) –32p.	Ex 85.44.60.21.00 Ex 85.44.60.29.00	• 1000 M(*) ou • 10 000 Dhs (* Ne pas confondre avec les rallonges dont la quantité est 2001
NM 06.3.113-2001	NM 06.3.113-2001	Conducteurs et câbles isolés au caoutchouc, de tension assignée au plus égale à 450/750 V - Conducteurs isolés au silicone résistant à la chaleur (NM-Oblig) –08p.	Ex 85.44.11.90.00 Ex 85.44.49.10.59 Ex 85.44.49.10.69 Ex 85.44.49.90.59	• 1000 M(*) ou • 10 000 Dhs (* Ne pas confondre avec les rallonges dont la quantité est 2002
NM 06.3.114-2001	NM 06.3.114-2001	Conducteurs et câbles isolés au caoutchouc, de tension assignée au plus égale à 450/750 V - Câbles souples (NM-Oblig) –21p.	Ex 85.44.49.90.69 Ex 85.44.60.69.00 Ex 85.44.60.79.00	• 1000 M(*) ou • 10 000 Dhs (* Ne pas confondre avec les rallonges dont la quantité est 2003
NM 06.3.116-2001	NM 06.3.116-2001	Conducteurs et câbles isolés au caoutchouc, de tension assignée au plus égale à 450/750 V - Câbles de soudage à l'arc –06p.	85.44.49.90.40	• 1000 M ou • 10 000 Dhs
NM 06.3.117-2001	NM 06.3.117-2001	Conducteurs et câbles isolés au caoutchouc, de tension assignée au plus égale à 450/750 V - Conducteurs présentant une résistance accrue à la chaleur, pour une température de l'âme de 110 °C, pour filerie interne –09p.	85.44.49.90.40	• 1000 M ou • 10 000 Dhs
NM 06.3.118-2001	NM 06.3.118-2001	Conducteurs et câbles isolés au caoutchouc, de tension assignée au plus égale à 450/750 V - Câbles sous gaine en polychloroprène ou élastomère synthétique équivalent pour quirlandes lumineuses –09p.	85.44.49.90.40	• 1000 M ou • 10 000 Dhs
NM 06.3.119-2001	NM 06.3.119-2001	Conducteurs et câbles isolés au caoutchouc, de tension assignée au plus égale à 450/750 V - Câbles mono conducteurs sans gaine pour installation fixe, ayant une émission de fumée et de gaz corrosifs –15p.	85.44.49.90.40	• 1000 M ou • 10 000 Dhs
NM 06.3.120-2001	NM 06.3.120-2001	Conducteurs et câbles isolés au caoutchouc, de tension assignée au plus égale à 450/750 V - Câbles souples à isolation EPR et gaine polyuréthane –18p.	85.44.49.90.40	• 1000 M ou • 10 000 Dhs
NM 06.3.121-2001	NM 06.3.121-2001	Conducteurs et câbles isolés au caoutchouc, de tension assignée au plus égale à 450/750 V - Câbles souples à isolation EVA –07p.	85.44.49.90.40	• 1000 M ou • 10 000 Dhs
NM 06.3.122-2001	NM 06.3.122-2001	Conducteurs et câbles isolés au caoutchouc, de tension assignée au plus égale à 450/750 V - Câbles souples à isolation EPR résistant à la chaleur –30p.	85.44.49.90.40	• 1000 M ou • 10 000 Dhs
NM 06.3.123-2001	NM 06.3.123-2001	Conducteurs et câbles isolés au caoutchouc, de tension assignée au plus égale à 450/750 V - Câbles souples mono conducteurs et multiconducteurs, sous gaine et isolation polymère réticulée, à faible émission de fumées et de gaz corrosifs –15p.	85.44.49.90.40	• 1000 M ou • 10 000 Dhs
NM 06.3.124-2001	NM 06.3.124-2001	Conducteurs et câbles isolés au caoutchouc, de tension assignée au plus égale à 450/750 V - Câbles pour applications nécessitant une flexibilité élevée –18p.	85.44.49.90.40	• 1000 M ou • 10 000 Dhs
NM 06.3.271-2008	NM 06.3.271-2008	Conducteurs et câbles isolés avec des matériaux thermoplastiques de tension assignée au plus égale à 450/750 V - Prescriptions générales (constitue avec la NM 06.3.272, NM 06.3.273 et NM 06.3.275 une révision de la NM 06.3.005/1990) ;29p	85.44.49.90.40	• 1000 M ou • 10 000 Dhs
NM 06.3.272-2008	NM 06.3.272-2008	Conducteurs et câbles isolés au polychlorure de vinyle, de tension assignée au plus égale à 450/750 V - Méthodes d'essais (constitue avec la NM 06.3.271, NM 06.3.273 et NM 06.3.275 une révision de la NM 06.3.005/1990) ;29p	85.44.49.90.40	• 1000 M ou • 10 000 Dhs
NM 06.3.273-2008	NM 06.3.273-2008	Conducteurs et câbles isolés au polychlorure de vinyle, de tension assignée au plus égale à 450/750 V - Conducteurs pour installations fixes (constitue avec la NM 06.3.271, NM 06.3.272 et NM 06.3.275 une révision de la NM 06.3.005/1990) ;16p	85.44.49.90.40	• 1000 M ou • 10 000 Dhs
NM 06.3.275-2008	NM 06.3.275-2008	Conducteurs et câbles isolés au polychlorure de vinyle, de tension assignée au plus égale à 450/750 V - Câbles souples (constitue avec la NM 06.3.271, NM 06.3.272 et NM 06.3.273 une révision de la NM 06.3.005/1990) ;20p	85.44.49.90.40	• 1000 M ou • 10 000 Dhs
NM 06.5.020-2004	NM 06.5.020-2004	Transformateurs de séparation des circuits et transformateurs de sécurité – Règles -119 p.	8504.21 8504.31 8504.32 8504.33	* 10 000 Dhs * ou 20
NM 06.6.001	NM 06.6.001	Interrupteurs pour installation électriques fixes domestiques et analogues - Prescriptions générales (Règ) (NM-Oblig.) -88p.	85.36.50	• 500 ou • 12 000 Dhs

NM 06.6.002-1990	NM 06.6.002-1990	Matériel pour installations domestiques et analogues Interrupteurs et commutateurs de courant nominal supérieur à 10 A - Interrupteurs et commutateurs à plus de deux pôles - Interrupteurs et commutateurs pour tableaux (NM-Oblig.)-49p.	85.36.50	• 500 ou • 12 000 Dhs
NM 06.6.007-1976	NM 06.6.007-1976	Matériel de pose des canalisations, conduits–Normes générales (NM-Oblig.)-20p.	Ex 85.47.90.00.10 Ex 85.47.90.00.99	• 1000 M ou • 5 000 Dhs
NM 06.6.027-2005	NM 06.6.027-2005	Culots de lampes et douilles ainsi que calibres pour le contrôle de l'interchangeabilité et de la sécurité – Douilles ; (Rév) 34p	8535.90.90.99 8536.61 8539.90	* 100 ou * 3000 Dhs
NM 06.6.030-2008	NM 06.6.030-2008	Douilles à baïonnette ; (REV) (annule et remplace NM 06.6.030/1992 et NM 06.6.031/1992) 59p	8536.61.10.00	* 100 ou * 3000 Dhs
NM 06.6.032-2007	NM 06.6.032-2007	Douilles à vis Edison pour lampes ; (REV)	8536.61.10.00	* 100 ou * 3000 Dhs
NM 06.6.071-2001	NM 06.6.071-2001	Interrupteurs automatiques à courant différentiel résiduel avec protection contre les surintensités incorporées pour installations domestiques et analogues (DD) - Règles générales -141p.	85.36.50	• 500 ou • 5 000 Dhs
NM 06.6.090-2008	NM 06.6.090-2008	Prises de courant pour usages domestiques et analogues – Systèmes 6 A / 250 V 16 A / 250 V ; REV (annule et remplace NM 06.6.009/1990, NM 06.6.010/1990 et NM 06.6.012/1997)	85.36.69	• 100 ou • 5 000 Dhs
NM 06.6.117-2006	NM 06.6.117-2006	Fusibles basse tension - Règles supplémentaires pour les fusibles destinés à être utilisés par des personnes habilités (fusibles pour usages essentiellement industriels) – Sections I à VI : Exemples de fusibles normalisés :59p	85.36.10.19.00	5000 Dhs
NM 06.6.126-2004	NM 06.6.126-2004	Matériel pour installations domestiques et analogues - Prises de courant et prolongateurs de courant nominal 20 A et 32 A – Règles -52p.	85.36.69.10.00 85.44.42.10.11 85.44.42.10.19 85.44.42.10.21 85.44.42.10.29 85.44.42.10.91 85.44.42.10.99 85.44.42.90.11 85.44.42.90.19 85.44.42.90.21 85.44.42.90.29 85.44.42.90.91 85.44.42.90.99	5000 Dhs
NM 06.6.250-2007	NM 06.6.250-2007	Systèmes de conduits pour la gestion du câblage - Règles générales ; 33p	3914 7303.00	5000 Dhs
NM 06.6.252-2007	NM 06.6.252-2007	Systèmes de conduits pour la gestion du câblage - Règles particulières - Systèmes de conduits cintrables ; 11p	7304.31 7304.39	5000 Dhs
NM 06.6.253-2007	NM 06.6.253-2007	Systèmes de conduits pour la gestion du câblage - Règles particulières - Systèmes de conduits souples ; 10p	7304.41 7304.49	5000 Dhs
NM 06.7.003-2005	NM 06.7.003-2005	Appareils électrodomestiques chauffants – Chauffe-eau fixes non instantanés – Règles générales de sécurité (Rév) -22p.	85.16.10.10.00	• 10 ou • 10 000 Dhs
NM 06.7.006-1992	NM 06.7.006-1992	Source d'éclairage électrique - Prescriptions de sécurité pour lampes à filament de tungstène pour usage domestique et éclairage général similaire (NM-Oblig.) -19p.	Ex 85.39.21.90.00 85.39.22. Ex 85.39.29.90.00	• 2000 ou • 5 000 Dhs
NM 06.7.009-1991	NM 06.7.009-1991	Source d'éclairage électrique - Lampes tubulaires à fluorescence pour l'éclairage général	85. 39.31 85. 39.39	• 2000 ou • 5 000 Dhs
NM 06.7.014-1998	NM 06.7.014-1998	Lampes à ballast intégré pour l'éclairage général - Prescriptions de performance -09p.	8539.31 8539.39	• 2000 ou • 5 000 Dhs
NM 06.7.015-1998	NM 06.7.015-1998	Lampes à fluorescence à deux culots - Prescriptions de sécurité -22p.	8539.31.00.10 8539.31.00.90	5000 Dhs
NM 06.7.017-1998	NM 06.7.017-1998	Lampes à fluorescence à culot unique - Prescriptions de sécurité (NM-Oblig.) -27p.	85. 39.31 85. 39.39	• 2000 ou • 5 000 Dhs
NM 06.7.020-2005	NM 06.7.020-2005	Piles électriques – Généralités ; Rév 54p	85.06.10 à 80	* 100 ou * 2000 Dhs
NM EN 60921-2012	NM 06.7.026	Ballasts pour lampes tubulaires à fluorescence : Exigences de performances ( IC 06.7.026)	85.04.10 Ex 94 05 10	• 300 ou • 5 000 Dhs
NM 06.7.030-1993	NM 06.7.030-1993	Appareils électrodomestiques - Appareils électrodomestiques chauffants - Règles générales de sécurité (NM-Oblig.) -76p.	85.16	• 20 ou • 10 000 Dhs
NM CEI 61960-1	NM 06.7.031	Éléments et batteries d'accumulateurs au lithium pour applications portables – Partie 1 : Éléments d'accumulateurs au lithium	8507.60.90.00 8507.90.80.00 8507.80.20.00 8507.80.98.00	100 U ou 5000 dhs
NM CEI 61960-2	NM 06.7.032	Éléments et batteries d'accumulateurs au lithium pour applications portables – Partie 2 : Batteries d'accumulateurs au lithium	8507.80.98.00 8507.60.90.00	100 U ou 5000 dhs
NM CEI 61960-3	NM 06.7.033	Accumulateurs alcalins et autres accumulateurs à électrolyte non acide – Accumulateurs au lithium pour applications portables – Partie 3 : Éléments et batteries d'accumulateurs au lithium, parallélépipédiques et cylindriques	8507.20.00.00 8507.30.90.00 8507.40.90.00 8507.50.90.00 8507.60.90.00 8507.80.20.00 8507.80.98.00 8507.90.10.00 8507.90.21.00 8507.90.23.00 8507.90.29.00 8507.90.30.00 8507.90.80.00	100 U ou 5000 dhs

NM CEI 62133	NM06.7.035	Accumulateurs alcalins et autres accumulateurs à électrolyte non acide – Exigences de sécurité pour les accumulateurs portables étanches, et pour les batteries qui en sont constituées, destinés à l'utilisation dans des applications portables	8507.30.90.00 8507.40.90.00 8507.50.90.00 8507.60.90.00 8507.80.20.00 8507.80.98.00	100 U ou 5000 dhs
NM 06.7.040-1993	NM 06.7.040-1993	Appareils électrodomestiques chauffants - Appareils de chauffage des locaux à accumulation - Règles de sécurité (NMOblig.) -14p.	85.16	• 10 ou • 10 000 Dhs
NM EN 60335-1-2011	NM 06.7.053	Sécurité des appareils électrodomestiques et analogues – Prescriptions générales	85.16	• 20 ou • 10 000 Dhs
NM 06.7.065-2003	NM 06.7.065-2003	Prescriptions de sécurité pour lampes à incandescence - Lampes tungstène-halogène pour usage domestique et éclairage général similaire -08p.	85.39.21.10.00 85.39.21.90.00	• 2000 ou • 5 000 Dhs
NM 06.7.070-2000	NM 06.7.070-2000	Appareils auxiliaires pour lampes - Ballasts pour lampes à décharge (à l'exclusion des lampes tubulaires à fluorescence) - Prescriptions générales et prescriptions de sécurité -43p.	8504.10	5000 Dhs
NM EN 60923	NM 06.7.071	Appareils pour lampes - Ballasts pour lampes à décharge (à l'exclusion des lampes tubulaires à fluorescence) - Exigences de performance	8504.10	5000 Dhs
NM 06.7.077-2007	NM 06.7.077-2007	Lampes à filaments de tungstène pour usage domestique et éclairage similaire - Prescriptions de performances ;	EX 8539.21.90.00 EX 8539.22.00 EX 8539.29.90.00	5000 Dhs
NM EN 60598-1 - 2012	NM 06.7.080	Luminaires - Partie 1 : Prescriptions générales et essais	85.13 85.39.21 à 39 85.39.90 85.04.10 94.05.10/20/30/60 EX 94.05.40 .21 à EX 94.05.40.90	• 100 ou • 15000 Dhs
NM 06.7.081--2003	NM 06.7.081--2003	Luminaires - Règles particulières - Luminaires fixes à usage général -04p.	85.13 85.39.21 à 39 85.39.90 85.04.10 94.05.10/20/30/60 EX 94.05.40 .21 à EX 94.05.40.90	• 100 ou • 15000 Dhs
NM 06.7.082-2003	NM 06.7.082-2003	Luminaires - Règles particulières - Luminaires encastrés -07p.	85.13 85.39.21 à 39 85.39.90 85.04.10 94.05.10/20/30/60 EX 94.05.40 .21 à EX 94.05.40.90	• 100 ou • 15000 Dhs
NM 06.7.083-2003	NM 06.7.083-2003	Luminaires - Règles particulières - Luminaires d'éclairage public -07p.		
NM 06.7.084-2003	NM 06.7.084-2003	Luminaires - Règles particulières - Luminaires portatifs à usage général -05p.	85.13 85.39.21 à 39 85.39.90 85.04.10 94.05.10/20/30/60 EX 94.05.40 .21 à EX 94.05.40.90	• 100 ou • 15000 Dhs
NM 06.7.085-2003	NM 06.7.085-2003	Luminaires - Règles particulières – Projecteurs -07p.	85.13 85.39.21 à 39 85.39.90 85.04.10 94.05.10/20/30/60 EX 94.05.40 .21 à EX 94.05.40.90	• 100 ou • 15000 Dhs
NM 06.7.086-2003	NM 06.7.086-2003	Luminaires - Règles particulières - Luminaires à transformateur intégré pour lampes à filament de tungstène -08p.	85.13 85.39.21 à 39 85.39.90 85.04.10 94.05.10/20/30/60 EX 94.05.40 .21 à EX 94.05.40.90	• 100 ou • 15000 Dhs
NM 06.7.088-2003	NM 06.7.088-2003	Luminaires - Règles particulières - Baladeuses -12p.	85.13 85.39.21 à 39 85.39.90 85.04.10 94.05.10/20/30/60 EX 94.05.40 .21 à EX 94.05.40.90	• 100 ou • 15000 Dhs
NM 06.7.089-2003	NM 06.7.089-2003	Luminaires - Règles particulières - Luminaires pour prises de vues photographiques et cinématographiques (non professionnels) -11p.	85.13 85.39.21 à 39 85.39.90 85.04.10 94.05.10/20/30/60 EX 94.05.40 .21 à EX 94.05.40.90	• 100 ou • 15000 Dhs
NM 06.7.090-2003	NM 06.7.090-2003	Luminaires - Règles particulières - Luminaires pour piscines et usage analogues -08p.	85.13 85.39.21 à 39 85.39.90 85.04.10 94.05.10/20/30/60 EX 94.05.40 .21 à EX 94.05.40.90	• 100 ou • 15000 Dhs
NM 06.7.091-2007	NM 06.7.091-2007	Luminaires - Règles particulières – Luminaires à circulation d'air ( règles de sécurité)-	85.13 85.39.21 à 39 85.39.90 85.04.10 94.05.10/20/30/60 EX 94.05.40 .21 à EX 94.05.40.90	• 100 ou • 15000 Dhs
NM 06.7.092-2003	NM 06.7.092-2003	Luminaires - Règles particulières - Guirlandes lumineuses -16p.	85.13 85.39.21 à 39 85.39.90 85.04.10 94.05.10/20/30/60 EX 94.05.40 .21 à EX 94.05.40.90	• 100 ou • 15000 Dhs

NM 06.7.093-2003	NM 06.7.093-2003	Luminaires - Règles particulières - Système d'éclairage à très basse tension pour lampes à filament -09p.	85.13 85.39.21 à 39 85.39.90 85.04.10 94.05.10/20/30/60 EX 94.05.40 .21 à EX 94.05.40.90	• 100 ou • 15000 Dhs
NM 06.7.094-2003	NM 06.7.094-2003	Luminaires - Règles particulières - Luminaires pour les unités de soins des hôpitaux et les maisons de santé -13p.	85.13 85.39.21 à 39 85.39.90 85.04.10 94.05.10/20/30/60 EX 94.05.40 .21 à EX 94.05.40.90	• 100 ou • 15000 Dhs
NM 06.7.102-2003	NM 06.7.102-2003	Lampes à ballast intégré pour l'éclairage général – Prescriptions de sécurité -14p.	85.39.31/32/39	• 2000 ou • 5 000 Dhs
NM 06.9.071	NM 06.9.071	Équipement de réception de la Télévision Numérique Terrestre - Exigences générales et marquage	85.28.72.10.10 85.28.72.10.90 85.28.72.91.00 85.28.72.99.10 85.28.71.99.20 85.28.72.99.20 85.28.72.99.91 85.28.72.99.99 EX 85.28.71.10.10 EX 85.28.73.00.00 EX 85.28.71.10.90 EX 85.28.71.91.00 EX 85.28.71.99.10 EX 85.28.71.99.91 EX 85.28.71.99.99	• 5 ou • 15 000 Dhs
NM ISO 20345-2010	NM 09.5.007	Équipement de protection individuelle - Chaussures de sécurité IC 09.5.007 Rév ; 40p	Tout le chapitre 64 (à l'exception de 64.06, 64.02.12.00, 64.03.12.00, 64.04.11.00)	• 50 paires • 10 000 Dhs
NM 09.5.008-2002	NM 09.5.008-2002	Spécifications des chaussures de sécurité à usage professionnel - Spécifications additionnelles - 08p.	Tout le chapitre 64 (à l'exception de 64.06, 64.02.12.00, 64.03.12.00, 64.04.11.00)	• 50 paires • 10 000 Dhs
NM ISO 20346-2010	NM 09.5.009	Équipement de protection individuelle - Chaussures de protection IC 09.5.009 Rév ; 38p	Tout le chapitre 64 (à l'exception de 64.06, 64.02.12.00, 64.03.12.00, 64.04.11.00)	• 50 paires • 10 000 Dhs
NM 09.5.100	NM 09.5.100	Étiquetage des articles chaussants		
NM 09.5.100	NM 09.5.100	Exigences des articles chaussants	Tout le chapitre 64 (à l'exception de 64.06) EX 6309.00.00.90 EX 6812.80.10.00 EX 6812.91.00.10 EX 6812.91.00.90 EX 9021.10 9506.70.00.00	• 50 paires • 10 000 Dhs
NM 09.7.001-2002	NM 09.7.001-2002	Gants de protection contre les produits chimiques et les microorganismes – Terminologie et performances requises -04p.	4015.19.10.00	• 100 paires • 10 000 Dhs
NM 09.7.004-2002	NM 09.7.004-2002	Gants de protection contre les risques mécaniques -19p.	4015.19.10.00	• 100 paires • 10 000 Dhs
NM 09.7.005-2002	NM 09.7.005-2002	Gants de protection contre les risques thermiques (chaleur et/ou feu) -08p.	4015.19.10.00	• 100 paires • 10 000 Dhs
NM 09.7.006-2002	NM 09.7.006-2002	Exigences générales pour les gants 18p.	4015.19.10.00	• 100 paires • 10 000 Dhs
NM 09.7.007-2002	NM 09.7.007-2002	Gants de protection contre le froid -10p.	4015.19.10.00	• 100 paires • 10 000 Dhs
NM 09.7.008-2002	NM 09.7.008-2002	Gants de protection pour sapeurs-pompiers -07p.	4015.19.10.00	• 100 paires • 10 000 Dhs
NM 10.1.008-2009	NM 10.1.008-2009	Bétons - Spécification, performances, production et conformité ; Rév 63p	Ex 25.23.29.00.00 25.23.90	
NM 10.1.011	NM 10.1.011	Béton prêt à l'emploi préparé en usine	Ex 25.23.29.00.00 25.23.90	
NM 10.1.616-2011	NM 10.1.616-2011	Fibres pour béton - Fibres d'acier - Définitions, spécifications et conformité	7325.99.90.91 7325.99.90.99 7326.19.90.81 7326.19.90.90 7326.20.90.90 7326.90.99.98	
NM 10.2.002-1988	NM 10.2.002-1988	Fenêtres en bois ou en métal - Spécifications -53p.	4418.10.00.10 4418.10.00.90 7308.30.00.00 7610.10.00.10	* 10 ou * 10 000 Dhs
NM 10.2.035	NM 10.2.035	Dimensions des portes intérieures	39.25.20.00.10/90 44.18.20.00.10 44.18.20.00.90 73.08.30.00.00 76.10.10.00.10	* 10 ou * 10 000 Dhs
NM 10.7.003-2000	NM 10.7.003-2000	Verre dans la construction -Produits de base : Verre de silicate sodocalcique : Définitions et propriétés physiques et mécaniques générales -07p.	70.03 à 70.08 70.16	* 100m <sup>2</sup> ou * 20 000 Dhs
NM 10.7.005-2000	NM 10.7.005-2000	Verre dans la construction – Produits de base : Verre de silicate sodocalcique : Verre armé poli -08p.	70.03 à 70.08 70.16	* 100m <sup>2</sup> ou * 20 000 Dhs
NM 10.7.008-2001	NM 10.7.008-2001	Verre dans la construction - Produits de base : Verre de silicate sodocalcique : Verre imprimé armé -09p.	70.03 à 70.08 70.16	* 100m <sup>2</sup> ou * 20 000 Dhs
NM 10.7.009-2001	NM 10.7.009-2001	Verre dans la construction - Produits de base : Verre de silicate sodocalcique : Verre profilé armé ou non armé -08 p.	70.03 à 70.08 70.16	* 100m <sup>2</sup> ou * 20 000 Dhs

NM 10.7.013-2000	NM 10.7.013-2000	Verre feuilleté pour le vitrage de bâtiment -14 p.	70.03 à 70.08 70.16	* 100m² ou * 20 000 Dhs
NM 10.7.014-2001	NM 10.7.014-2001	Verre trempé pour vitrage de bâtiment -13p.	70.03 à 70.08 70.16	* 100m² ou * 20 000 Dhs
NM 10.7.015-2000	NM 10.7.015-2000	Vitrierie – Miroiterie : Classification et méthodes d'essai des vitrages destinés aux usages de sécurité dans le bâtiment au regard de l'effraction et du vandalisme -17 p.	7003.20 7003.30.10.21 7003.30.10.29 7007.19 7007.29.00.00 7008.00.00.00 70.16	* 100m² ou * 20 000 Dhs
NM ISO 9051-2001	NM 10.7.024	Verre dans la construction - Ensembles vitrés comportant du verre transparent ou translucide, résistant au feu, pour utilisation dans le bâtiment -04p. (IC 10.7.024)	7003.12.20 sauf 7003.12.20.10 7003.12.90 7003.19.20 7003.19.90 7003.20 sauf 7003.20.10.10 7003.30 sauf 7003.30.10.10 et 7003.30.10.30 7004.20.20 7004.20.90 7004.90.20 7004.90.90 7006.00.92 7007.19 7007.29.00.00 7008.00.00.00 70.16	* 100m² ou * 20 000 Dhs
NM 10.7.028-2001	NM 10.7.028-2001	Verre armé plan pour vitrage de bâtiment -09p.	70.03 à 70.08 70.16	* 100m² ou * 20 000 Dhs
NM ISO 12543-2-2004	NM 10.7.039	Verre dans la construction – Verre feuilleté et verre feuilleté de sécurité - Verre feuilleté de sécurité-06p. (IC 10.7.039)	70.03 à 70.08 70.16	* 100m² ou * 20 000 Dhs
NM ISO 12543-3-2001	NM 10.7.040	Verre dans la construction – Verre feuilleté et verre feuilleté de sécurité - Partie 3 : Verre feuilleté -05p. (IC 10.7.040)	70.03 à 70.08 70.16	* 100m² ou * 20 000 Dhs
NM 10.7.076-2005	NM 10.7.076-2005	Verre dans la construction – Produits de base spéciaux – Vitrocéramiques -10p.	70.03 à 70.08 70.16	* 100m² ou * 20 000 Dhs
NM 10.8.912-2010	NM 10.8.912-2010	Plaques de bardeaux bitumes à armature en feutre cellulosique dites "bardeaux bitumes cellulosiques" – Spécifications ; 7p	6807.90.00.90	5 000 Dhs
NM 10.8.913-2013	NM 10.8.913-2013	Étanchéité des toitures-terrasses et toitures inclinées avec éléments porteurs en maçonnerie		5 000 Dhs
NM 11.1.027-2006	NM 11.1.027-2006	Sacs en papier pour l'emballage du ciment – Spécifications ; 4p		
NM 11.4.001-1987	NM 11.4.001-1987	Emballages en matières plastiques - Sacs grande contenance à gueule ouverte en polyéthylène - Spécifications -10p.	3923.21	1000 Dhs
NM 11.4.003-1987	NM 11.4.003-1987	Emballages en matières plastiques - Récipients en matières plastiques non sur emballés destinés aux matières dangereuses Caractéristiques mécaniques et physiques - Essais (NM-Oblig.)-18p.		
NM 11.4.006-1998	NM 11.4.006-1998	Emballages en matières plastiques - Migration des constituants des matériaux et objets en matière plastique destinés à entrer en contact avec les denrées alimentaires - Règles de base -15p.	3923.10 3923.30 3923.50 3923.90	* 100 ou * 10 000 Dhs
NM 11.4.019	NM 11.4.019	Emballages en matières plastiques - Sacs à bretelles - Spécifications et essais		
NM 11.4.019	NM 11.4.019	Emballages en matières plastiques - Sacs à bretelles - Spécifications et essais		
NM 11.4.020	NM 11.4.020	Emballages en matières plastiques - Sacs pour produits de consommation (sauf sacs cabas et à bretelles) - Spécifications et essais		
NM 11.4.020	NM 11.4.020	Emballages en matières plastiques - Sacs pour produits de consommation (sauf sacs cabas et à bretelles) - Spécifications et essais		
NM 11.4.050	NM 11.4.050	emballages en matière plastiques - sacs pour produits de consommation - exigences qualitatives et préservation de l'environnement		
NM 14.2.002-2010	NM 14.2.002-2010	Spécifications et essais des robinets de bouteilles de GPL – Fermeture manuelle Rév. ; 18 P	Ex 84.81.80.90.10 / 90	* 100 ou * 5 000 Dhs
NM EN 88-1-2012	NM 14.2.003	Régulateurs de pression et dispositifs de sécurité associés pour appareils à gaz - Partie 1 : Régulateurs de pression pour pression amont inférieure ou égale à 500 mbar	Ex 84.81.10.91.00 EX 84.81.10.99.10 EX 84.81.10.99.90 Ex 84.81.90.10.00	* 100 ou * 5 000 Dhs
NM 14.2.005-1991	NM 14.2.005-1991	Brûleurs séquentiels équipant les tables des appareils de cuisson domestiques utilisant les combustibles gazeux (NM-Oblig.) -06p.	EX 73.21.90.10.00 Ex 73.21.90.90.00 84.16.10.00.00 84.16.20.00.00	* 100 ou * 5 000 Dhs
NM 14.2.008-1992	NM 14.2.008-1992	Appareils de cuisson domestiques encastrés utilisant les combustibles gazeux (NM-Oblig.) -12p.	Ex 73.21.11.11.00 Ex 73.21.11.13.00 Ex 73.21.11.17.00 Ex 73.21.19.10.00 Ex 73.21.11.91.00 Ex 73.21.11.93.00 Ex 73.21.11.97.00	* 5 ou * 5 000 Dhs
NM EN 30-1-1-2012	NM 14.2.010	Appareils de cuisson domestiques utilisant les combustibles gazeux – Partie 1-1 : Sécurité - Généralités(IC 14.2.010)	Ex 73.21.11.11.00 Ex 73.21.11.13.00 Ex 73.21.11.17.00 Ex 73.21.19.10.00 Ex 73.21.11.91.00 Ex 73.21.11.93.00 Ex 73.21.11.97.00	* 5 ou * 5 000 Dhs



NM 14.2.017-1993	NM 14.2.017-1993	Appareils de production instantanée d'eau chaude pour usages sanitaires utilisant les combustibles gazeux à variation automatique de puissance (NM-Oblig.) -14p.	84.19.11.11.00 84.19.11.19.00 84.19.11.90.00 73.21.81.10.00	• 5 ou • 10 000 Dhs
NM ISO 5155-2001	NM 14.2.019	Appareils de réfrigération à usage ménager – Conservateurs de denrées congelées et congélateurs - Caractéristiques et méthodes d'essai (IC : NM 14.2.019)REV -42p.	Ex 84.18.10.00.11 Ex 84.18.10.00.19 84.18.21	• 5 ou • 10 000 Dhs
NM 14.2.021	NM 14.2.021	conservateurs ménagers de denrées congelées et congélateurs ménagers partie 3 - règles de sécurité		
NM ISO 7371-2001	NM 14.2.023	Appareils de réfrigération ménager - Réfrigérateurs ménagers avec ou sans compartiment basse température - Caractéristiques et méthodes d'essai (IC : NM 14.2.023)REV - 51p.	84.18.29.10.10 84.18.29.10.91 84.18.29.10.99 84.18.29.90.10 84.18.29.90.90	• 5 ou • 10 000 Dhs
NM 14.2.025	NM 14.2.025	réfrigérateurs ménagers avec ou sans compartiment à glace, compartiment à basse température et compartiment à température modérée partie 3 - Règles de sécurité		
NM ISO 8187-2001	NM 14.2.027	Réfrigérateur à usage ménager - Réfrigérateurs-congélateurs - Caractéristiques et méthodes d'essai (IC : NM 14.2.027)-56p.	Ex 84.18.30.00.11 Ex 84.18.30.00.19 Ex 84.18.40.00.11 Ex 84.18.40.00.19 Ex 84.18.50.80.11 Ex 84.18.50.80.19	• 5 ou • 10 000 Dhs
NM 14.2.029	NM 14.2.029	réfrigérateurs - congélateurs ménagers partie 3 - Règles de sécurité		
NM 14.2.040-1994	NM 14.2.040-1994	Four à pain à usage domestique utilisant les combustibles gazeux(NM- Oblig.) -15p.	73.21.11.11.00 73.21.11.13.00 73.21.11.17.00 EX 73.21.19.10.00 73.21.11.21.00 73.21.11.23.00 73.21.11.27.00 73.21.11.91.00 73.21.11.93.00 73.21.11.97.00	• 5 ou • 10 000 Dhs
NM 14.2.041-2005	NM 14.2.041-2005	Articles culinaires à usage domestique - Autocuiseurs à usage domestique (Rév) -23p.	Ex 73.23.93.00.10 Ex 76.15.10.00.11 76.15.10.00.21 EX 76.15.10.00.29 EX 85.16.79.00.00	• 50 • 10.000Dhs
NM ISO 8442-1-2000	NM 14.2.050	Matériaux et objets en contact avec les denrées alimentaires – Coutelleries et orfèvrerie de table - Partie 1 : Exigences relatives à la coutellerie utilisée pour la préparation des denrées alimentaires	EX 82.11 EX 82.15	• 200 pièces ou • 5 000 Dhs
NM ISO 8442-2	NM 14.2.051	Matériaux et objets en contact avec les denrées alimentaires – Coutelleries et orfèvrerie de table - Partie 2 : Exigences relatives à la coutellerie et aux couverts en acier inoxydable et en métal argenté		
NM 14.2.065-2007	NM 14.2.065-2007	Spécifications pour les appareils fonctionnant exclusivement aux gaz de pétrole liquéfiés - Appareils portatifs alimentés à la pression de vapeur des gaz de pétrole liquéfiés contenus dans leurs récipients d'alimentation ; REV 60p	7321.19.90.10 Ex 7321.89.00.00 Ex 7321.90.10.00 8536.69.90.10 8536.69.90.90	• 30 ou • 10 000 Dhs
NM 14.2.088-2005	NM 14.2.088-2005	Sécurité des appareils électrodomestiques et analogues - Règles particulières pour les fers à repasser électriques -16p.	8516 (à l'exception de 8516.90)	• 20 ou • 10 000 Dhs
NM 14.2.090-2003	NM 14.2.090-2003	Sécurité des appareils électrodomestiques et analogues - Règles particulières pour les grilles pain, les grils, les cocottes et appareils analogues -17p.	8516	• 20 ou • 10 000 Dhs
NM 14.2.092-2005	NM 14.2.092-2005	Sécurité des appareils électrodomestiques et analogues - Règles particulières pour les friteuses, les poêles à frire et appareils analogues -13p.	EX 85.16.60.00.00 85.16.79.00.00	• 20 ou • 10 000 Dhs
NM 14.2.093-2005	NM 14.2.093-2005	Sécurité des appareils électrodomestiques et analogues - Règles particulières pour les machines de cuisine -26p.	EX 85.16	• 20 ou • 10 000 Dhs
NM 14.2.094-2005	NM 14.2.094-2005	Sécurité des appareils électrodomestiques et analogues - Règles particulières pour les appareils de chauffage des liquides -21p.	85.16	• 20 ou • 10 000 Dhs
NM 14.2.097-2005	NM 14.2.097-2005	Sécurité des appareils électrodomestiques et analogues - Règles particulières pour les chauffe-eau instantanés -20p.	85.16.10.10.00	• 20 ou • 10 000 Dhs
NM ISO 9994-2005	NM 14.2.099	Briquets - Spécifications de sécurité (Rév) (IC : NM 14.2.099) - 25p.	9613 (sauf 9613.10.00.91, 9613.20.00.91 et 9613.80.00.21)	• 500 ou • 5 000 Dhs
NM 14.2.120-2010	NM 14.2.120-2010	Détendeurs à réglage fixe, à pression de détente maximale inférieure ou égale à 200 mbar, de débit inférieur ou égal à 4 kg/h, et leurs dispositifs de sécurité associés pour butane, propane ou leurs mélanges ;107P	Ex 84.81.10.10.00 Ex 84.81.90.30.00	• 100 ou • 5 000 Dhs
NM 14.2.121-2002	NM 14.2.121-2002	Détendeur à basse pression pour propane commercial à usage domestique: Construction - Fonctionnement - Marquage - Essais (Rév) - 24p.	Ex 84.81.10.10.00 Ex 84.81.90.30.00	• 100 ou • 5 000 Dhs
NM 14.2.137-2004	NM 14.2.137-2004	Sécurité des appareils électrodomestiques et analogues - Règles particulières pour les aspirateurs et les appareils de nettoyage à aspiration d'eau -17p.	EX 85.09.10	• 20 ou • 10 000 Dhs
NM 14.2.138-2004	NM 14.2.138-2004	Sécurité des appareils électrodomestiques et analogues - Règles particulières pour les essoreuses centrifuges -12p.	84.21	• 20 ou • 10 000 Dhs
NM 14.2.139-2004	NM 14.2.139-2004	Sécurité des appareils électrodomestiques et analogues - Règles particulières pour les lave-vaisselle -17p.	8422.11 8422.19	• 20 ou • 10 000 Dhs
NM 14.2.146-2004	NM 14.2.146-2004	Sécurité des appareils électrodomestiques et analogues - Règles particulières pour les friteuses électrique à usage collectif -20p.	8419.81	• 20 ou • 10 000 Dhs
NM 14.2.147-2004	NM 14.2.147-2004	Sécurité des appareils électrodomestiques et analogues - Règles particulières pour les cuisinières, les fours, les tables de cuisson et foyers de cuisson électriques à usage collectif -33p.	8419.81	• 20 ou • 10 000 Dhs

NM 14.2.148-2004	NM 14.2.148-2004	Sécurité des appareils électrodomestiques et analogues - Règles particulières pour les plaques à griller électriques à usage collectif -19p.	8419.81	• 20 ou • 10 000 Dhs
NM 14.2.149-2004	NM 14.2.149-2004	Sécurité des appareils électrodomestiques et analogues - Règles particulières pour les sauteuses électriques à usage collectif -18p.	EX 85.16.60.00.00 EX 85.16.79.00.00	• 20 ou • 10 000 Dhs
NM 14.2.152-2004	NM 14.2.152-2004	Sécurité des appareils électrodomestiques et analogues - Règles particulières pour les grilles et grille-pain électriques à usage collectif -13p.	8419.81	• 20 ou • 10 000 Dhs
NM 14.2.153-2004	NM 14.2.153-2004	Sécurité des appareils électrodomestiques et analogues - Règles particulières pour les lave-vaisselle électriques à usage collectif -23p.	8419.81	• 20 ou • 10 000 Dhs
NM 14.2.154-2005	NM 14.2.154-2005	Sécurité des appareils électrodomestiques et analogues - Règles particulières pour les appareils de chauffage à accumulation -19p.	8419.81	• 20 ou • 10 000 Dhs
NM 14.2.155-2005	NM 14.2.155-2005	Sécurité des appareils électrodomestiques et analogues - Règles particulières pour les machines de cuisine électriques à usage collectif-19p.	8419.81	• 20 ou • 10 000 Dhs
NM 14.2.260-2005	NM 14.2.260-2005	Briquets - Briquets de sécurité enfants – Exigences de sécurité et méthodes d'essai -12p.	Ex 96.13.10.00.10 Ex 96.13.10.00.99 Ex 96.13.20.00.10 Ex 96.13.20.00.99 Ex 96.13.80.00.11 Ex 96.13.80.00.19 Ex 96.13.80.00.29 Ex 96.13.80.00.30 Ex 96.13.80.00.91 Ex 96.13.80.00.99 96.14.20 96.14.90.19 96.14.90.99	• 500 ou • 5 000 Dhs
NM ISO 22702-2007	NM 14.2.294	Briquets utilitaires - Exigences générales pour la sécurité des consommateurs. (IC 14.2.294) 24p	9613 (sauf 9613.10.00.91, 9613.20.00.91 et 9613.80.00.21)	• 500 ou • 5 000 Dhs
NM 14.3.001-1992	NM 14.3.001-1992	Appareils de grande cuisine utilisant les combustibles gazeux (NM-Oblig.) -47p.	Ex 84.19.81.20.00 Ex 84.19.81.80.00	• 5 ou • 10 000 Dhs
NM ISO 7175-1-2007	NM 14.4.012	Lits fixes et lits pliants pour enfants à usage domestique - Partie 1: Exigences de sécurité ; (IC 14.4.012) 9p	9403.20 9403.50 9403.60 9403.70 9403.89.00.10/ 20/ 29/ 30/ 40/ 80 EX 94.03.81.00.00	• 5 ou • 10 000 Dhs
NM ISO 9221-1-2007	NM 14.4.020	Ameublement - Chaises hautes pour enfants - Partie 1: Prescriptions de sécurité ; (IC 14.4.020) 5p	94.01.51.00.00 94.01.59.00.00 9401.61 9401.69 9401.71 9401.79 9401.80	• 10 ou • 5 000 Dhs
NM ISO 9098-1-2006	NM 14.4.024	Lits superposés à usage domestique – Spécifications de sécurité et essais – Partie 1 : Spécifications de sécurité ; (IC 14.4.024)6p	9403.20 9403.50 9403.60 9403.70 9403.89.00.10/ 20/ 29/ 30/ 40/ 80 EX 94.03.81.00.00	• 5 ou • 10 000 Dhs
NM 14.4.028	NM 14.4.028	Lits simple à couchage surélevé de 600 mm à 800 mm du sol	9403.20 9403.50 9403.60 9403.70 9403.89.00.10/ 20/ 29/ 30/ 40/ 80 EX 94.03.81.00.00	
NM 14.4.030-2006	NM 14.4.030-2006	Ameublement - Lits-mezzanines à plate-forme fixe à usage domestique - Spécifications de sécurité et essais – Spécifications ;8p	9403.20 9403.50 9403.60 9403.70 9403.89.00.10/ 20/ 29/ 30/ 40/ 80 EX 94.03.81.00.00	• 5 ou • 10 000 Dhs
NM ISO 6486-1-2002	NM 20.1.001	Vaisselle en céramique, vaisselle en vitrocéramique et vaisselle de table en verre en contact avec les aliments - Emission du plomb et du cadmium - Partie 1 : Méthode d'essai (IC : NM 20.1.001) -07p.	Ex 69.11.10.00 EX 69.12.00.00 7013220000 7013330000 7013280010 7013370010 ex7013280020 ex7013370020 ex7013280020 ex7013370020 7013280090 7013370090	• 500 pièces ou • 5 000 Dhs
NM ISO 6486-2-2002	NM 20.1.002	Vaisselle en céramique, vaisselle en vitrocéramique et vaisselle de table en verre en contact avec les aliments - Emission du plomb et du cadmium - Partie 2 : Limites admissibles (IC : NM 20.1.002) -05p.	Ex 69.11.10.00 EX 69.12.00.00 7013220000 7013330000 7013280010 7013370010 ex7013280020 ex7013370020 ex7013280020 ex7013370020 7013280090 7013370090	• 500 pièces ou • 5 000 Dhs
NM ISO 8391-1-2002	NM 20.1.003	Articles de cuisson en céramique en contact avec les aliments- Emission du plomb et du cadmium - Partie 1 : Méthode d'essai (IC : NM 20.1.003) -14p.		
NM 20.1.004	NM 20.1.004	Articles de cuisson en céramique en contact avec les aliments – Emission du plomb et du cadmium - Limites admissibles REV NM ISO 8391-2.3P	EX 69.11 EX 69.12	• 500 pièces ou • 5 000 Dhs

NM EN 71-1	NM 21.8.001	Sécurité des jouets - Propriétés mécaniques et physiques		
NM EN 71-1	NM 21.8.001	Sécurité des jouets - Propriétés mécaniques et physiques	95.03.00.10.10/ 21/ 29/ 91/ 99 EX 95.03.00.20.11/ 19 EX 95.06.99 95.03.00.20.21/ 29/ 91/ 99 95.03.00.91.10/ 90 95.03.00.92.10/ 20/ 30/ 40/ 50/ 90 95.03.00.93.10/ 20/ 30/ 40/ 50/ 90 95.03.00.94.11/ 12/ 13/ 19/ 91/ 92/ 93/ 94/ 95. 99 95.03.00.95.10/ 90 95.03.00.96.10/ 20/ 30/ 40/ 50/ 90 95.03.00.98.10/ 91/ 99 EX 95.03.00.97.00 EX 95.03.00.99.10/ 91 à 96/ 99 EX 95.04.50.00.00 EX 85.04.90.00.80 EX 96.08.30.10.10/ 90 EX 96.08.30.90.10/ 90 EX 95.05.90.00.00 EX 95.06.62.00.00	• 30 ou • 5 000 Dhs
NM EN 71-2 (21-8-002)	NM 21.8.002	Sécurité des jouets - Inflammabilité	95.03.00.10.10/ 21/ 29/ 91/ 99 EX 95.03.00.20.11/ 19 EX 95.06.99 95.03.00.20.21/ 29/ 91/ 99 95.03.00.91.10/ 90 95.03.00.92.10/ 20/ 30/ 40/ 50/ 90 95.03.00.93.10/ 20/ 30/ 40/ 50/ 90 95.03.00.94.11/ 12/ 13/ 19/ 91/ 92/ 93/ 94/ 95. 99 95.03.00.95.10/ 90 95.03.00.96.10/ 20/ 30/ 40/ 50/ 90 95.03.00.98.10/ 91/ 99 EX 95.03.00.97.00 EX 95.03.00.99.10/ 91 à 96/ 99 EX 95.04.50.00.00 EX 85.04.90.00.80 EX 96.08.30.10.10/ 90 EX 96.08.30.90.10/ 90 EX 95.05.90.00.00 EX 95.06.62.00.00	• 30 ou • 5 000 Dhs
NM EN 71-3	NM 21.8.003 -2010	Sécurité des jouets -Partie 3 : Migration de certains éléments	95.03.00.10.10/ 21/ 29/ 91/ 99 EX 95.03.00.20.11/ 19 EX 95.06.99 95.03.00.20.21/ 29/ 91/ 99 95.03.00.91.10/ 90 95.03.00.92.10/ 20/ 30/ 40/ 50/ 90 95.03.00.93.10/ 20/ 30/ 40/ 50/ 90 95.03.00.94.11/ 12/ 13/ 19/ 91/ 92/ 93/ 94/ 95. 99 95.03.00.95.10/ 90 95.03.00.96.10/ 20/ 30/ 40/ 50/ 90 95.03.00.98.10/ 91/ 99 EX 95.03.00.97.00 EX 95.03.00.99.10/ 91 à 96/ 99 EX 95.04.50.00.00 EX 85.04.90.00.80 EX 96.08.30.10.10/ 90 EX 96.08.30.90.10/ 90 EX 95.05.90.00.00 EX 95.06.62.00.00	• 30 ou • 5 000 Dhs
NM EN 71-4	NM 21.8.004-2010	Sécurité des jouets - partie 4 : Coffrets d'expériences chimiques et d'activités connexes	95.03.00.97.00	• 30 ou • 5 000 Dhs
NM EN 71-5	NM 21.8.005-2010	Sécurité des jouets - Jeux chimiques (coffrets) autres que les coffrets d'expériences chimiques (Rév.) ; 81p	32.13.10.00.00 32.13.90.00.00 34.07.00.90.10 95.03.00.97.00	• 30 ou • 5 000 Dhs
NM 21.8.006-1999	NM 21.8.006-1999	Sécurité des jouets - Partie 6 : Symboles graphiques d'avertissement sur l'âge -04p.	95.03.00.10.10/ 21/ 29/ 91/ 99 EX 95.03.00.20.11/ 19 EX 95.06.99 95.03.00.20.21/ 29/ 91/ 99 95.03.00.91.10/ 90 95.03.00.92.10/ 20/ 30/ 40/ 50/ 90 95.03.00.93.10/ 20/ 30/ 40/ 50/ 90 95.03.00.94.11/ 12/ 13/ 19/ 91/ 92/ 93/ 94/ 95. 99 95.03.00.95.10/ 90 95.03.00.96.10/ 20/ 30/ 40/ 50/ 90 95.03.00.98.10/ 91/ 99 EX 95.03.00.97.00 EX 95.03.00.99.10/ 91 à 96/ 99 EX 95.04.50.00.00 EX 85.04.90.00.80 EX 96.08.30.10.10/ 90 EX 96.08.30.90.10/ 90 EX 95.05.90.00.00 EX 95.06.62.00.00	
NM 21.8.010-1999	NM 21.8.010-1999	Crayons feutres pour enfants - Exigences de sécurité et essais - 06p.	96.08.20.90.00	• 500 paquets ou • 5 000 Dhs

NM EN 62115	NM 21.8.017	Jouets électriques - Sécurité	<p>95.03.00.10.10/ 21/ 29/ 91/ 99  95.03.00.20.11/ 19/ 21/ 29/ 91/ 99  95.03.00.91.10/ 90  95.03.00.92.10/ 20/ 30/ 40/ 50/ 90  95.03.00.93.10/ 20/ 30/ 40/ 50/ 90  95.03.00.94.11/ 12/ 13/ 19/ 91 à 95/ 99  95.03.00.95.10/ 90  95.03.00.96.10/ 20/ 30/ 40/ 50/ 90  95.03.00.98.10/ 91/ 99  95.03.00.97.00  95.03.00.99.10/ 91 à 96/ 99  EX 95.04.50.00.00  85.04.90.00.80  96.08.30.10.10/ 90  96.08.30.90.10/ 90  95.04.10.00.00  95.04.20.10.00  95.04.20.90.10/ 90  95.04.30.10.00/ 90  95.04.40.00.00  95.04.90.00.10/ 20/ 90</p>	<p>• 30 ou  • 5 000 Dhs</p>
NM 21.8.030-1999	NM 21.8.030-1999	Règles de marquage des embarcations gonflables pour enfants et des matelas pneumatiques -04p.	<p>95.03.00.10.10/ 21/ 29/ 91/ 99  EX 95.03.00.20.11/ 19  EX 95.06.99  95.03.00.20.21/ 29/ 91/ 99  95.03.00.91.10/ 90  95.03.00.92.10/ 20/ 30/ 40/ 50/ 90  95.03.00.93.10/ 20/ 30/ 40/ 50/ 90  95.03.00.94.11/ 12/ 13/ 19/ 91/ 92/ 93/ 94/ 95. 99  95.03.00.95.10/ 90  95.03.00.96.10/ 20/ 30/ 40/ 50/ 90  95.03.00.98.10/ 91/ 99  EX 95.03.00.97.00  EX 95.03.00.99.10/ 91 à 96/ 99  EX 95.04.50.00.00  EX 85.04.90.00.80  EX 96.08.30.10.10/ 90  EX 96.08.30.90.10/ 90  EX 95.05.90.00.00  EX 95.06.62.00.00</p>	
NM EN 1466 + A1	NM 21.8.034	Articles de puériculture - Couffins et supports - Exigences de sécurité et méthodes d'essai	<p>95.03.00.10.10/ 21/ 29/ 91/ 99  EX 95.03.00.20.11/ 19  EX 95.06.99  95.03.00.20.21/ 29/ 91/ 99  95.03.00.91.10/ 90  95.03.00.92.10/ 20/ 30/ 40/ 50/ 90  95.03.00.93.10/ 20/ 30/ 40/ 50/ 90  95.03.00.94.11/ 12/ 13/ 19/ 91/ 92/ 93/ 94/ 95. 99  95.03.00.95.10/ 90  95.03.00.96.10/ 20/ 30/ 40/ 50/ 90  95.03.00.98.10/ 91/ 99  EX 95.03.00.97.00  EX 95.03.00.99.10/ 91 à 96/ 99  EX 95.04.50.00.00  EX 85.04.90.00.80  EX 96.08.30.10.10/ 90  EX 96.08.30.90.10/ 90  EX 95.05.90.00.00  EX 95.06.62.00.00</p>	
NM 21.8.037-2000	NM 21.8.037-2000	Articles de puériculture - Parcs pour enfants - Exigences de sécurité et essais -09p.	<p>95.03.00.10.10/ 21/ 29/ 91/ 99  EX 95.03.00.20.11/ 19  EX 95.06.99  95.03.00.20.21/ 29/ 91/ 99  95.03.00.91.10/ 90  95.03.00.92.10/ 20/ 30/ 40/ 50/ 90  95.03.00.93.10/ 20/ 30/ 40/ 50/ 90  95.03.00.94.11/ 12/ 13/ 19/ 91/ 92/ 93/ 94/ 95. 99  95.03.00.95.10/ 90  95.03.00.96.10/ 20/ 30/ 40/ 50/ 90  95.03.00.98.10/ 91/ 99  EX 95.03.00.97.00  EX 95.03.00.99.10/ 91 à 96/ 99  EX 95.04.50.00.00  EX 85.04.90.00.80  EX 96.08.30.10.10/ 90  EX 96.08.30.90.10/ 90  EX 95.05.90.00.00  EX 95.06.62.00.00</p>	

NM 22.0.010-2003	NM 22.0.010-2003	Emballage et étiquetage des équipements et accessoires automobiles -04p.	40.13.10.00.10 70.07.11/ 21 70.09.10 83.01.20.00.10/90 83.02.30 83.10.00.10.00 84.07.33.10.00/ 34.10.00 84.09.91.29.10 / 30.10 84.09.99.21.00 84.15.20 / 84.21.99.21.00 / 84.83.10 85.07.10.00.10 / 85.07.20.00.00 85.07.30.10.00/ 40.10.00/ 50.10.00 85.07.60.10.00/ 80.05.00 85.12.20 85.27.21.99.93 / 85.39.10/ 90.10.00 87.08 3926901200 / 2200/ 3200 / 4200/ 5200 3926906200/7200/7800/8100/8910/8 980 8536702000 3926909210/ 20/ 30/ 40 3006919000/ 3926909275 9619003900 EX 40.10/ 11/ 12/ 16/ 17 EX 4205001010/ 20/ 30/ 40/ 90 EX 59.11/ 73.20 EX 84.08/ 13/ 14/ 81/ 82/ 84 EX 85.11/ 31 EX 90.32/ 91.04/ 94.01.20/ 96.13	• 100 ou • 15 000 Dhs
NM 22.0.021-2015	NM 22.0.021	Véhicules routiers - Roues pour voitures particulières pour utilisation sur routes - Méthodes d'essai et exigences; (IC22.0.021)	87.08.70.00.00	20000 Dhs
NM ISO 3911	NM 22.0.023	Roues et jantes pour pneumatiques-Vocabulaire, désignation et marquage.	87.08.70.00.00	20000 Dhs
NM ISO 5287-2006	NM 22.1.014	Transmissions par courroies - Transmissions par courroies trapézoïdales étroites pour la construction automobile - Essai de fatigue ; (IC 22.1.014)11p	4010.31/32/33/34/35/36/39	• 100 ou • 10 000 Dhs
NM 22.1.019-2015	NM 22.1.019	Transmissions par courroies - Courroies trapézoïdales, striées ou synchrones destinées à l'automobile - Détermination de la résistance à la rupture après traction ; (IC 22.1.019)	40.10.31.00 40.10.33.00 40.10.39.00.11 40.10.39.00.19 40.10.35.00 40.10.36.00 40.10.39.00.21 40.10.39.00.29 40.10.39.00.31 40.10.39.00.39 40.10.39.00.41 40.10.39.00.49 4010.39.00.91 4010.39.00.99	10 U ou 50000 Dhs
NM 22.2.017-1998	NM 22.2.017-1998	Accumulateurs électriques de 12 volts au plomb – Spécifications techniques et essais -11p.	85.07.10.00.10 EX 85.07.10.00.90 85.07.20.00.00	• 100 ou • 15 000 Dhs
NM ISO 4925 - 2010	NM 22.6.013	Véhicules routiers - Spécifications pour liquides de frein à base non pétrolière pour systèmes hydrauliques (IC 22.6.013)	27.10.19.80.21 27.10.19.80.81 27.10.19.80.89 Ex 27.10.20.00.99 3403.19.90.00 3819.00.10.00 3819.00.90.00	5000 Dhs ou 100 récipients
NM ISO 3996 -2009	NM 22.6.123	Véhicules routiers - Flexibles pour dispositifs de freinage hydraulique utilisant un liquide de frein à base non pétrolière ; (IC 22.6.123) 17p	4016.99.29.00	
NM ISO 6120 -2009	NM 22.6.124	Véhicules routiers - Flexibles pour dispositifs de freinage hydraulique utilisant un liquide à base pétrolière ; (IC 22.6.124) 16p	4016.99.29.00	
NM 22.6.200-2006	NM 22.6.200-2006	Garniture d'embrayage pour automobile.11p	EX 87.08.93	• 100 ou • 10 000 Dhs
NM 22.6.201-2009	NM 22.6.201-2009	Véhicules routiers - Ensembles de garniture de frein - Spécifications et méthodes d'essais ; 9p	8505.20.00.00	• 100 ou • 10 000 Dhs
NM 22.6.220	NM 22.6.220	Evaluation des performances mécaniques des ressorts à lames conventionnels et paraboliques - méthodes d'essai et d'exigences		
NM 22.6.230	NM 22.6.230	Véhicules routiers - Disques et tambours de frein - méthodes d'essai et de spécification		
NM ISO 10190-2015	NM 22.8.114	Chaines pour motocycles - Caractéristiques et méthodes d'essai; (IC 22.8.114)	73.15.11.00.10 73.15.11.00.90 73.15.12.00.10 73.15.12.00.90 74.19.10.00.00 75.08.90.90.00 76.16.99.90.80	50 U ou 10 000Dhs
NM 22.8.118-2003	NM 22.8.118-2003	Casques de protection pour usagers de motocycles, vélomoteurs et cyclomoteurs – Ecrans -11p.	EX 65.07.00.00.90	• 100 • 15 000 Dhs
NM 22.8.119-2003	NM 22.8.119-2003	Casques de protection pour usagers de motocycles, vélomoteurs et cyclomoteurs – Résistance au déchaussement et au vieillissement -06p.	Ex 65.06.10.00.10 EX 65.06.10.00.90	• 100 • 15 000 Dhs

NM 22.8.203-2017	NM 22.8.203-2017	Chambres à air pour vélos et motos - Evaluation des performances mécaniques et des caractéristiques physicochimiques- Exigences et méthodes d'essai	40.13.20.00.00 40.13.90.00.10 40.13.90.00.20	100 U ou 10 000Dhs
Arrêté Détergent	Arrêté n° 3486-13	Détergent	1108110000 1108120000 1108130000 1108140000 1108190010 1108190090 1108200000 2710121100 2710121900 2710122100 2710122900 2710129100 2710129200 2710129910 2710129990 2710191300 2710191500 2710191700 2710192210 2710192290 2710192810 2710192891 2710192892 2710192899 2710193100 2710193200 2710193900 2710198010 2710198021 2710198029 2710198081 2710198089 2710200011 2710200012 2710200013 2710200019 2710200021 2710200022 2710200029 2710200031 2710200039 2710200091 2710200092 2710200093 2710200094 2710200099 2710910000 2710990000 2806100010 2806100020 2806100090 2815110000 2815120000 2828900010 2828900020 2828900030 2828900040 2828900090 2853100000 2853909020 2853909090 3401191000 3401192000 3401193100 3401193900 3401194000 3401195010 3401195090 3401196100 3401196900 3401199000 3401202000 3402111000 3402119000 3402120000 3402130000 3402190000 3402200000 3402901100	

3402901300
3402901700
3402909010
3402909090
3405200000
3405400000
3808594011
3808594019
3808594090
3808941100
3808941920
3808941980
3808949010
3808949080
3814000010
3814000020
3814000090
3820001000
3820009010
3820009090
3824101000
3824109100
3824109900
3824301000
3824309000
3824401000
3824409000
3824501000
3824509000
3824600010
3824600090
3824712000
3824718000
3824721000
3824729000
3824731000
3824739000
3824741000
3824749000
3824751000
3824759000
3824761000
3824769000
3824771000
3824779000
3824781000
3824789000
3824792000
3824798000
3824811000
3824819000
3824821000
3824829000
3824831000
3824839000
3824841000
3824849000
3824851000
3824859000
3824861000
3824869000
3824871000
3824879000
3824881000
3824889000
3824911000
3824919000
3824990500
3824991000
3824992000
3824993000
3824994000
3824995000
3824996011
3824996012
3824996013
3824996014
3824996015
3824996016
3824996017
3824996019
3824996021

			3824996029	
			3824996030	
			3824996040	
			3824996050	
			3824996090	
			3824997000	
			3824998000	
			3824999100	
			3824999200	
			3824999300	
			3824999400	
			3824999500	
			3824999600	
			3824999700	
			3824999911	
			3824999912	
			3824999913	
			3824999914	
			3824999915	
			3824999916	
			3824999917	
			3824999918	
			3824999919	
			3824999921	
			3824999922	
			3824999923	
			3824999924	
			3824999925	
			3824999926	
			3824999927	
			3824999929	
			3824999931	
			3824999939	
			3824999940	
			3824999950	
			3824999991	
			3824999992	
			3824999993	
			3824999994	
			3824999995	
			3824999999	
			6805100000	
			6805200000	
			6805300010	
			6805300090	
Arrêté Basse Tension Arrêté CEM	Arrêté n°2573-14 Arrêté n°2574-14		8504101000	• 300 ou • 5 000 Dhs
Arrêté Basse Tension Arrêté CEM	Arrêté n°2573-14 Arrêté n°2574-14		8504109100	• 300 ou • 5 000 Dhs
Arrêté Basse Tension Arrêté CEM	Arrêté n°2573-14 Arrêté n°2574-14		8504109800	• 300 ou • 5 000 Dhs
Arrêté Basse Tension Arrêté CEM	Arrêté n°2573-14 Arrêté n°2574-14		8504211000	• 20 ou • 10 000 dhs
Arrêté Basse Tension Arrêté CEM	Arrêté n°2573-14 Arrêté n°2574-14		8504218100	• 20 ou • 10 000 dhs
Arrêté Basse Tension Arrêté CEM	Arrêté n°2573-14 Arrêté n°2574-14		8504218900	• 20 ou • 10 000 dhs
Arrêté Basse Tension Arrêté CEM	Arrêté n°2573-14 Arrêté n°2574-14		8504219900	• 20 ou • 10 000 dhs
Arrêté Basse Tension Arrêté CEM	Arrêté n°2573-14 Arrêté n°2574-14		8504311000	10 000 dhs
Arrêté Basse Tension Arrêté CEM	Arrêté n°2573-14 Arrêté n°2574-14		8504319100	10 000 dhs
Arrêté Basse Tension Arrêté CEM	Arrêté n°2573-14 Arrêté n°2574-14		8504319200	10 000 dhs
Arrêté Basse Tension Arrêté CEM	Arrêté n°2573-14 Arrêté n°2574-14		8504319300	10 000 dhs
Arrêté Basse Tension Arrêté CEM	Arrêté n°2573-14 Arrêté n°2574-14		8504319800	10 000 dhs
Arrêté Basse Tension Arrêté CEM	Arrêté n°2573-14 Arrêté n°2574-14		8504321000	15 000 dhs
Arrêté Basse Tension Arrêté CEM	Arrêté n°2573-14 Arrêté n°2574-14		8504329100	15 000 dhs
Arrêté Basse Tension Arrêté CEM	Arrêté n°2573-14 Arrêté n°2574-14		8504329200	15 000 dhs
Arrêté Basse Tension Arrêté CEM	Arrêté n°2573-14 Arrêté n°2574-14		8504329800	15 000 dhs
Arrêté Basse Tension Arrêté CEM	Arrêté n°2573-14 Arrêté n°2574-14		8504331000	15000 dhs















Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		8414401900	*20 U, ou •20 000 Dhs
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		8414402000	*20 U, ou •20 000 Dhs
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		8414409000	*20 U, ou •20 000 Dhs
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		8414511100	*20 U, ou •12 000 Dhs
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		8414511900	*20 U, ou •12 000 Dhs
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		8414519000	*20 U, ou •12 000 Dhs
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		8414591000	*20 U, ou •10 000 Dhs
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		8414599010	*20 U, ou •10 000 Dhs
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		8414599090	*20 U, ou •10 000 Dhs
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		8414601000	*20 U, ou •12 000 Dhs
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		8414609000	*20 U, ou •12 000 Dhs
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		8414801000	*20 U, ou •15 000 Dhs
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		8414802100	*20 U, ou •15 000 Dhs
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		8414802900	*20 U, ou •10 000 Dhs
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		8414803000	*20 U, ou •15 000 Dhs
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		8414804000	*20 U, ou •15 000 Dhs
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		8414809000	*20 U, ou •15 000 Dhs
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		8414901000	10 000 dhs
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		8414902000	10 000 dhs
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		8414903000	10 000 dhs
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		8414904000	10 000 dhs
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		8414905000	10 000 dhs
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		8414906000	*20 U ou *15 000 dhs
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		8414907000	*20 U ou *15 000 dhs
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		8414909000	*20 U ou *15 000 dhs
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		8415100010	*20 U ou *40 000 dhs
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		8415100091	*20 U ou *50 000 dhs
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		8415100092	*10 U ou *30 000 dhs
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		8415100093	*10 U ou *40 000 dhs
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		8415100099	*10 U ou *15 000 dhs
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		8415830010	*10 U ou *30 000 dhs
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		8415830020	*10 U ou *35 000 dhs
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		8415830030	*10 U ou *50 000 dhs
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		8415830090	* 20 U ou *10 000 dhs
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		8415900000	*50 U ou *12 000 dhs
Arrêté Basse Tension Arrêté CEM	Arrêté n°2573-14 Arrêté n°2574-14		8418100011	*10 U ou *60 000 dhs
Arrêté Basse Tension Arrêté CEM	Arrêté n°2573-14 Arrêté n°2574-14		8418100019	*10 U ou *40 000 dhs
Arrêté Basse Tension Arrêté CEM	Arrêté n°2573-14 Arrêté n°2574-14		8418100030	* 20 U ou *10 000 dhs
Arrêté Basse Tension Arrêté CEM	Arrêté n°2573-14 Arrêté n°2574-14		8418100090	* 10 U ou *60 000 dhs
Arrêté Basse Tension Arrêté CEM	Arrêté n°2573-14 Arrêté n°2574-14		8418210010	*1 U ou *40 000 dhs
Arrêté Basse Tension Arrêté CEM	Arrêté n°2573-14 Arrêté n°2574-14		8418210099	* 20 U ou *10 000 dhs

Arrêté Basse Tension Arrêté CEM	Arrêté n°2573-14 Arrêté n°2574-14		8418291010	*10 U ou *80 000 dhs
Arrêté Basse Tension Arrêté CEM	Arrêté n°2573-14 Arrêté n°2574-14		8418291091	* 20 U ou *10 000 dhs
Arrêté Basse Tension Arrêté CEM	Arrêté n°2573-14 Arrêté n°2574-14		8418291099	*10 U ou *30 000 dhs
Arrêté Basse Tension Arrêté CEM	Arrêté n°2573-14 Arrêté n°2574-14		8418299010	*10 U ou *50000 dhs
Arrêté Basse Tension Arrêté CEM	Arrêté n°2573-14 Arrêté n°2574-14		8418299090	*10 U ou *30 000 dhs
Arrêté Basse Tension Arrêté CEM	Arrêté n°2573-14 Arrêté n°2574-14		8418300011	*20 U ou *15 000 dhs
Arrêté Basse Tension Arrêté CEM	Arrêté n°2573-14 Arrêté n°2574-14		8418300019	* 20 U ou *10 000 dhs
Arrêté Basse Tension Arrêté CEM	Arrêté n°2573-14 Arrêté n°2574-14		8418300090	*10 U ou *20 000 dhs
Arrêté Basse Tension Arrêté CEM	Arrêté n°2573-14 Arrêté n°2574-14		8418400011	*20 U ou *15000 dhs
Arrêté Basse Tension Arrêté CEM	Arrêté n°2573-14 Arrêté n°2574-14		8418400019	* 20 U ou *10 000 dhs
Arrêté Basse Tension Arrêté CEM	Arrêté n°2573-14 Arrêté n°2574-14		8418400030	* 20 U ou *10000 dhs
Arrêté Basse Tension Arrêté CEM	Arrêté n°2573-14 Arrêté n°2574-14		8418400090	*20 U ou *20 000 dhs
Arrêté Basse Tension Arrêté CEM	Arrêté n°2573-14 Arrêté n°2574-14		8418502000	*20 U ou *30 000 dhs
Arrêté Basse Tension Arrêté CEM	Arrêté n°2573-14 Arrêté n°2574-14		8418508011	*10 U ou *15000 dhs
Arrêté Basse Tension Arrêté CEM	Arrêté n°2573-14 Arrêté n°2574-14		8418508017	* 20 U ou *10000 dhs
Arrêté Basse Tension Arrêté CEM	Arrêté n°2573-14 Arrêté n°2574-14		8418508040	* 20 U ou *10000 dhs
Arrêté Basse Tension Arrêté CEM	Arrêté n°2573-14 Arrêté n°2574-14		8418508090	*20 U ou *25000 dhs
Arrêté Basse Tension Arrêté CEM	Arrêté n°2573-14 Arrêté n°2574-14		8418691000	*1 U ou *25 000 dhs
Arrêté Basse Tension Arrêté CEM	Arrêté n°2573-14 Arrêté n°2574-14		8418699000	*20 U ou *50 000 dhs
Arrêté Basse Tension Arrêté CEM	Arrêté n°2573-14 Arrêté n°2574-14		8418910010	*20 U ou *30 000 dhs
Arrêté Basse Tension Arrêté CEM	Arrêté n°2573-14 Arrêté n°2574-14		8418910090	*10 U ou *10 000 dhs
Arrêté Basse Tension Arrêté CEM	Arrêté n°2573-14 Arrêté n°2574-14		8418990010	*10 U ou *10 000 dhs
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		8418990090	*10 U ou *10 000 dhs
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		8421120010	
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		8421120020	*10 U ou *20 000 dhs
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		8421120090	*10 U ou *10 000 dhs
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		8421190010	*10 000 dhs ou *10 U
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		8421190020	*12 000 dhs ou *20 u
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		8421190030	*20 000 dhs ou *1 U
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		8421190080	*10000 dhs ou *20 U
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		8421211000	*80000 dhs ou *20 U
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		8421219000	*8000 dsh ou *10 U
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		8421220000	15000 ou 10
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		8421231000	*50 U ou *5000 dhs
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		8421239000	*50 U ou *10000 dhs
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		8421291000	*50 U ou *10000 dhs
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		8421299000	* 50 U ou *10000 dhs
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		8421310000	*50 U ou *12500 dhs
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		8421391000	*50 U ou *10000 dhs
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		8421399000	*50 U ou *10000 dhs



Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		8421910000	*50 U ou *5000 dhs
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		8421991000	*50 U ou *15000 dhs
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		8421992100	*20 U ou *10000 dhs
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		8421992900	*50 U ou *10000 dhs
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		8421999100	*50 U ou *10000 dhs
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		8421999900	*50 U ou *10000 dhs
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		8422110010	*10 U ou *40000 dhs
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		8422110090	*10 U ou *20000 dhs
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		8422190010	*10 U ou *10000 dhs
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		8422190090	*20 U ou *10000 dhs
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		8422200000	*20 U ou *40000 dhs
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		8422300000	*20 U ou *20000 dhs
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		8422400000	*4 U ou *140000 dhs
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		8422901000	*50 U ou *10000 dhs
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		8422909010	*50 U ou *10000 dhs
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		8422909090	*50 U ou *10000 dhs
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		8434100000	*10 U ou *30000 dhs
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		8434200000	*10 U ou *100000 dhs
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		8434900000	*50 U ou *10000 dhs
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		8450111000	*10 U ou *50000 dhs
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		8450119000	*10 U ou *50000 dhs
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		8450121010	*10 U ou *30000 dhs
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		8450121090	*10 U ou *10000 dhs
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		8450129000	*10 U ou *10000 dhs
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		8450191010	*10 U ou *20000 dhs
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		8450191090	*10 U ou *10000 dhs
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		8450199000	*10 U ou *10000 dhs
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		8450200000	*10 U ou *40000 dhs
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		8450901010	*50 U ou *10000 dhs
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		8450901020	*50 U ou *10000 dhs
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		8450901030	*20 U ou *20000 dhs
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		8450901090	*50 U ou *10000 dhs
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		8450909000	*50 U ou *10000 dhs
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		9405100500	*15 U ou *5000 dh
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		9405100910	*15 U ou *15000 dh
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		9405100990	*15 U ou *15000 dh
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		9405101100	20000 dh
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		9405101300	20000 dh
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		9405101900	20000 dh
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		9405102010	*15 U ou *5000 dh

Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		9405102090	*15 U ou *5000 dh
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		9405103100	*15 U ou *5000 dh
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		9405103200	20000 dh
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		9405103900	*15 U ou *5000 dh
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		9405104100	
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		9405104900	*15 U ou *5000 dh
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		9405105010	
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		9405105090	*15 U ou *5000 dh
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		9405109000	*15 U ou *5000 dh
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		9405201100	*15 U ou *15000 dh
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		9405201300	*15 U ou *15000 dh
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		9405201910	*15 U ou *5000 dh
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		9405201990	*15 U ou *5000 dh
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		9405202000	*15 U ou *5000 dh
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		9405203100	*15 U ou *5000 dh
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		9405203200	*15 U ou *5000 dh
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		9405203900	*15 U ou *5000 dh
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		9405204100	*15 U ou *5000 dh
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		9405204900	*15 U ou *5000 dh
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		9405205010	
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		9405205090	*15 U ou *5000 dh
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		9405209000	*15 U ou *5000 dh
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		9405300010	*15 U ou *15000 dh
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		9405300090	*15 U ou *15000 dh
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		9405400500	*20 U ou *10 000 dh
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		9405400900	*20 U *10 000 dhs
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		9405401300	*20 U *10 000 dhs
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		9405401700	10 000 dhs
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		9405402100	*20 U *16000 dhs
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		9405402200	*15 U *10000 dhs
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		9405402900	*15 U *10000 dhs
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		9405403010	*20 U *10 000 dhs
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		9405403090	*20 U *10 000 dhs
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		9405404100	*20 U *5000 dh
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		9405404200	*20 U 5000 dh
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		9405404300	*20 U 5000 dh
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		9405404400	*20 U *10 000 dhs
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		9405404900	*20 U 5000 dh
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		9405405100	*15 U * 5000 dhs
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		9405405900	* 15 U *5000 dh
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		9405406010	*15 U *5000 dh

Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		9405406090	*15 U *5000 dh
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		9405409000	*15 U *5000 dh
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		9405501100	*15 U *5000 dh
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		9405501300	*15 U *5000 dh
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		9405501900	*15 U *5000 dh
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		9405502000	*20 U *10000 dh
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		9405503110	*15 U *5000 dh
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		9405503190	*15 U *5000 dh
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		9405503911	*15 U *5000 dh
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		9405503919	*15 U *5000 dh
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		9405503991	*15 U *5000 dh
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		9405503999	*15 U *5000 dh
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		9405504100	*15 U * 5000 dhs
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		9405504200	*15 U * 5000 dhs
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		9405504900	*15 U * 5000 dhs
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		9405505100	*15 U * 5000 dhs
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		9405505900	*15 U * 5000 dhs
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		9405506000	*15 U * 5000 dhs
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		9405509000	*15 U * 5000 dhs
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		9405601100	*15 U * 5000 dhs
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		9405601300	*15 U * 5000 dhs
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		9405601900	*15 U * 5000 dhs
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		9405602100	*15 U *5000 dhs
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		9405602200	*15 U *5000 dhs
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		9405602300	*15 U *5000 dhs
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		9405602910	*15 U * 5000 dhs
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		9405602990	*15 U * 5000 dhs
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		9405603100	*15 U * 5000 dhs
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		9405603200	*15 U * 5000 dhs
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		9405603900	*15 U * 5000 dhs
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		9405604100	*15 U * 5000 dhs
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		9405604900	*15 U * 5000 dhs
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		9405605010	*15 U * 5000 dhs
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		9405605090	*15 U * 5000 dhs
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		9405606000	*15 U * 5000 dhs
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		9405609000	*15 U * 5000 dhs
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		9405912000	*50 U *5000 dh
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		9405918011	*50 U *10000 dhs
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		9405918019	*50 U *5000 dhs

Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		9405918091	*50 U *10000 dhs
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		9405918092	*50 U *10000 dhs
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		9405918093	*50 U *5000 dhs
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		9405918099	*50 U *5000 dhs
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		9405921000	*50 U *5000 dhs
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		9405929000	*50 U *5000 dhs
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		9405991000	*50 U *5000 dhs
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		9405992100	*50 U *10000 dhs
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		9405992200	*50 U *10000 dhs
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		9405992300	*50 U *10000 dhs
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		9405992910	*50 U *5000 dhs
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		9405992990	*50 U *5000 dhs
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		9405993100	*50 U *5000 dhs
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		9405993900	*50 U *5000 dhs
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		9405994000	*50 U *5000 dhs
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		9405995100	*50 U *5000 dhs
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		9405995900	*50 U *5000 dhs
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		9405996100	*50 U *10000 dhs
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		9405996900	*50 U *5000 dhs
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		9405997100	*50 U *5000 dhs
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		9405997900	*50 U *5000 dhs
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		9405999100	*50 U *5000 dhs
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		9405999200	*50 U *5000 dhs
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		9405999300	*50 U *5000 dhs
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		9405999410	*50 U *5000 dhs
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		9405999490	*50 U *5000 dhs
Arrêté Basse Tension	Arrêté n°2573-14		9405999900	*50 U *5000 dhs
Arrêté Jouet	Arrêté n°2575-14		3213100000	• 30 ou • 5 000 Dhs
Arrêté Jouet	Arrêté n°2575-14		3213900000	• 30 ou • 5 000 Dhs
Arrêté Jouet	Arrêté n°2575-14		3407009010	• 30 ou • 2 000 Dhs
Arrêté Jouet	Arrêté n°2575-14		8712009011	• 20 ou • 10 000 Dhs
Arrêté Jouet	Arrêté n°2575-14		8712009019	• 20 ou • 10 000 Dhs
Arrêté Jouet	Arrêté n°2575-14		8712009090	• 20 ou • 10 000 Dhs
Arrêté Jouet	Arrêté n°2575-14		9503002011	• 30 ou • 5 000 Dhs
Arrêté Jouet	Arrêté n°2575-14		9503002019	• 30 ou • 5 000 Dhs

Arrêté Jouet	Arrêté n°2575-14		9503002021	• 30 ou • 3 000 Dhs
Arrêté Jouet	Arrêté n°2575-14		9503002029	• 30 ou • 3 000 Dhs
Arrêté Jouet	Arrêté n°2575-14		9503002091	• 30 ou • 3 000 Dhs
Arrêté Jouet	Arrêté n°2575-14		9503002099	• 30 ou • 3 000 Dhs
Arrêté Jouet	Arrêté n°2575-14		9503009110	• 30 ou • 3 000 Dhs
Arrêté Jouet	Arrêté n°2575-14		9503009190	• 30 ou • 3 000 Dhs
Arrêté Jouet	Arrêté n°2575-14		9503009210	• 30 ou • 5 000 Dhs
Arrêté Jouet	Arrêté n°2575-14		9503009220	• 30 ou • 5 000 Dhs
Arrêté Jouet	Arrêté n°2575-14		9503009230	• 30 ou • 5 000 Dhs
Arrêté Jouet	Arrêté n°2575-14		9503009240	• 30 ou • 5 000 Dhs
Arrêté Jouet	Arrêté n°2575-14		9503009250	• 30 ou • 5 000 Dhs
Arrêté Jouet	Arrêté n°2575-14		9503009290	• 30 ou • 5 000 Dhs
Arrêté Jouet	Arrêté n°2575-14		9503009310	• 30 ou • 5 000 Dhs
Arrêté Jouet	Arrêté n°2575-14		9503009320	• 30 ou • 5 000 Dhs
Arrêté Jouet	Arrêté n°2575-14		9503009330	• 30 ou • 5 000 Dhs
Arrêté Jouet	Arrêté n°2575-14		9503009340	• 30 ou • 5 000 Dhs
Arrêté Jouet	Arrêté n°2575-14		9503009350	• 30 ou • 5 000 Dhs
Arrêté Jouet	Arrêté n°2575-14		9503009390	• 30 ou • 5 000 Dhs
Arrêté Jouet	Arrêté n°2575-14		9503009411	• 30 ou • 5 000 Dhs
Arrêté Jouet	Arrêté n°2575-14		9503009412	• 30 ou • 5 000 Dhs
Arrêté Jouet	Arrêté n°2575-14		9503009413	• 30 ou • 5 000 Dhs
Arrêté Jouet	Arrêté n°2575-14		9503009419	• 30 ou • 5 000 Dhs
Arrêté Jouet	Arrêté n°2575-14		9503009491	• 30 ou • 5 000 Dhs
Arrêté Jouet	Arrêté n°2575-14		9503009492	• 30 ou • 5 000 Dhs
Arrêté Jouet	Arrêté n°2575-14		9503009493	• 30 ou • 5 000 Dhs
Arrêté Jouet	Arrêté n°2575-14		9503009494	• 30 ou • 5 000 Dhs

Arrêté Jouet	Arrêté n°2575-14		9503009495	• 30 ou • 5 000 Dhs
Arrêté Jouet	Arrêté n°2575-14		9503009510	• 30 ou • 5 000 Dhs
Arrêté Jouet	Arrêté n°2575-14		9503009590	• 30 ou • 5 000 Dhs
Arrêté Jouet	Arrêté n°2575-14		9503009610	• 30 ou • 5 000 Dhs
Arrêté Jouet	Arrêté n°2575-14		9503009620	• 30 ou • 5 000 Dhs
Arrêté Jouet	Arrêté n°2575-14		9503009630	• 30 ou • 5 000 Dhs
Arrêté Jouet	Arrêté n°2575-14		9503009640	• 30 ou • 5 000 Dhs
Arrêté Jouet	Arrêté n°2575-14		9503009650	• 30 ou • 5 000 Dhs
Arrêté Jouet	Arrêté n°2575-14		9503009690	• 30 ou • 5 000 Dhs
Arrêté Jouet	Arrêté n°2575-14		9503009700	• 30 ou • 5 000 Dhs
Arrêté Jouet	Arrêté n°2575-14		9503009810	• 30 ou • 5 000 Dhs
Arrêté Jouet	Arrêté n°2575-14		9503009891	• 30 ou • 5 000 Dhs
Arrêté Jouet	Arrêté n°2575-14		9503009899	• 30 ou • 5 000 Dhs
Arrêté Jouet	Arrêté n°2575-14		9503009910	• 30 ou • 5 000 Dhs
Arrêté Jouet	Arrêté n°2575-14		9503009991	• 30 ou • 5 000 Dhs
Arrêté Jouet	Arrêté n°2575-14		9503009992	• 30 ou • 5 000 Dhs
Arrêté Jouet	Arrêté n°2575-14		9503009993	• 30 ou • 5 000 Dhs
Arrêté Jouet	Arrêté n°2575-14		9503009994	• 30 ou • 5 000 Dhs
Arrêté Jouet	Arrêté n°2575-14		9503009995	• 30 ou • 5 000 Dhs
Arrêté Jouet	Arrêté n°2575-14		9503009996	• 30 ou • 5 000 Dhs
Arrêté Jouet	Arrêté n°2575-14		9503009999	• 30 ou • 5 000 Dhs
Arrêté Jouet	Arrêté n°2575-14		9504500000	• 30 ou • 5 000 Dhs
Arrêté Jouet	Arrêté n°2575-14		9504201000	5 000 Dhs
Arrêté Jouet	Arrêté n°2575-14		9504209010	• 30 ou • 10 000 Dhs
Arrêté Jouet	Arrêté n°2575-14		9504209090	• 30 ou • 5 000 Dhs
Arrêté Jouet	Arrêté n°2575-14		9504400000	• 30 ou • 2 000 Dhs
Arrêté Jouet	Arrêté n°2575-14		9504900010	

Arrêté Jouet	Arrêté n°2575-14		9504900020	• 30 ou • 5 000 Dhs
Arrêté Jouet	Arrêté n°2575-14		9505900000	• 30 ou • 5 000 Dhs
Arrêté Jouet	Arrêté n°2575-14		9506620000	• 30 ou • 5 000 Dhs
Arrêté Jouet	Arrêté n°2575-14		9608209000	• 500 ou • 3 000 Dhs
Arrêté Jouet	Arrêté n°2575-14		9608301010	• 500 ou • 3 000 Dhs
Arrêté Jouet	Arrêté n°2575-14		9608301090	• 500 ou • 3 000 Dhs
Arrêté Jouet	Arrêté n°2575-14		9608309010	• 30 ou • 5 000 Dhs
Arrêté Jouet	Arrêté n°2575-14		9608309090	• 30 ou • 5 000 Dhs