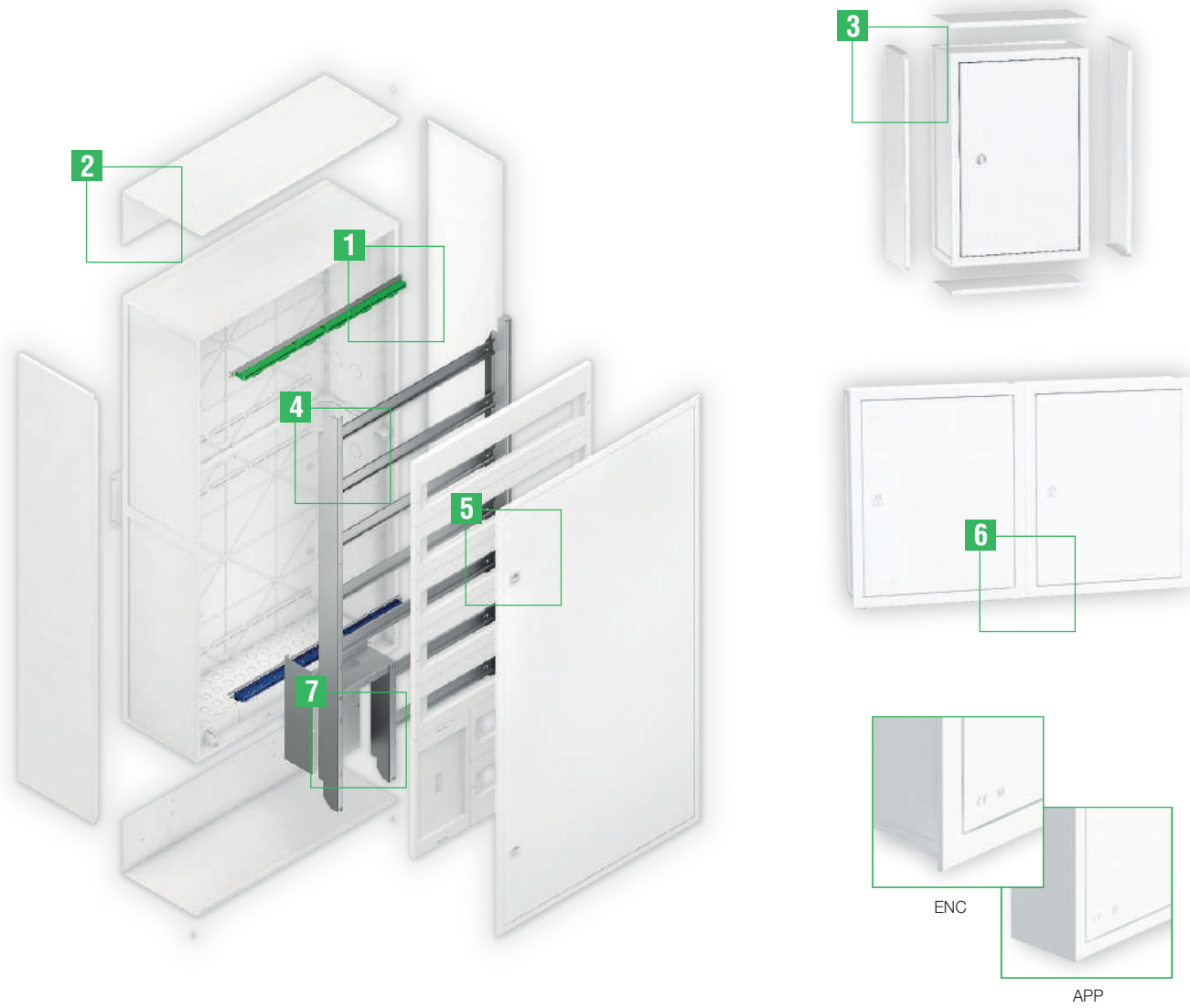




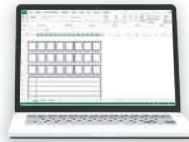
safetymax® 

- 12** COFFRETS DISTRIBUTION P90 - 16 à 71 mod
- 12** COFFRETS DISTRIBUTION + AGCP P90 - 16 à 47 mod
- 13** COFFRETS DISTRIBUTION P125 - 16 à 72 mod
- 13** COFFRETS DISTRIBUTION + AGCP P125 - 16 à 48 mod
- 14** COFFRETS DISTRIBUTION P125 et P200 - 80 à 168 mod ENC
- 14** COFFRETS DISTRIBUTION + AGCP P125 et P200 - 64 à 152 mod ENC
- 15** COFFRETS DISTRIBUTION P125 et P200 - 80 à 168 mod APP
- 15** COFFRETS DISTRIBUTION + AGCP P125 et P200 - 64 à 152 mod APP
- 16** ACCESSOIRES



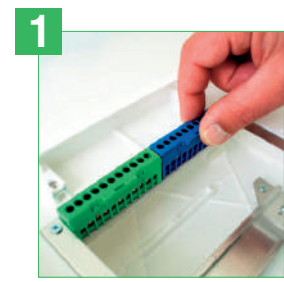


- ✓ Coffrets de Distribution Electrique, **Classe II d'Isolation**, avec **cadre et porte en aluminium**.
- ✓ Disponibles dans les **profondeurs 90mm, 125mm et 200mm**.
- ✓ Distribution - **16 à 168 modules**.
- ✓ Distribution + AGCP - **16 à 152 modules**.
- ✓ Pour **applications Encastrée (ENC) et Apparente (APP)**, les coffrets **Safetymax®** ont des degrés de protection **IP54** et **IK07**.
- ✓ Les **coffrets de application apparente** avec une hauteur de 750mm, 875mm et 1000mm sont fabriqués avec un **revêtement métallique - Renforcement de la Résistance Mécanique** - conférant un degré de protection **IK09**.



Pratique et Accessible

Dans les cas où vous avez besoin de remplacer fréquemment les marquages sur les coffrets, utilisez le porte-étiquettes (code 0023008; 0023012; 0023014) pour fixer les étiquettes fournis avec le produit et que sont aussi disponibles sur quiterios.com.



1 **Accessibilité et Sécurité**

Accès facile aux **borniers de connexion isolés fournis avec le produit**.



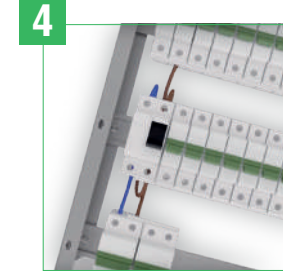
2 **Résistance Mécanique**

Coffrets d'application apparente (APP) avec les hauteurs de 750, 875 et 1000mm, fabriqués avec un **revêtement métallique - Renforcement de la Résistance Mécanique**, qui confère un degré de protection **IK09**. Idéal pour **applications industrielles**.



3 **Kit de Renforcement**

Kit de Renforcement de la Résistance Mécanique (code 0022012 - 0022082), pour coffrets avec profondeur **125mm, d'application apparent (APP)** et une **hauteur de 375 et 500mm**. Confère degré de protection - **IK09**.



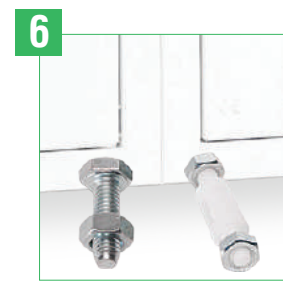
4 **Utilisation Facile**

Châssis amovible permettant l'électrification hors coffret.



5 **Résistance et harmonie Esthétique**

Cadre et porte en **aluminium** laqué en blanc. **Serrure plat**.



6 **Jumelage Facile entre Coffrets**

Vis pour accoupler, horizontal ou verticalement, les coffrets d'application Encastrée (ENC) et Apparente (APP). Possibilité de jumelage du **VDI RACK®** avec le **Coffret de Distribution Électrique SAFETYMAX®**, résultant en une dernière touche parfait.



7 **Flexibilité**

Possibilité de **convertir l'espace destiné au AGCP pour l'installation d'équipements modulaires**, fixant le rail DIN (code 0029410) aux adaptateurs.



Kit d'Accessoires

Coffrets fournis avec des **borniers de connexion isolés; étiquettes de marquage de circuits; obturateurs pour les modules vides**.



Voir la vidéo



Voir la vidéo



- ✓ Coffrets avec **profondeur 90mm**
- ✓ Distribution - **16 à 71 modules**
- ✓ Distribution + AGCP - **16 à 47 modules**
- ✓ Application **Encastrée (ENC) et Apparente (APP)**
- ✓ Cadre et porte en **aluminium laqué en blanc**
- ✓ Comprend des **borniers de connexion isolés** neutre et terre, des **obturateurs** pour les modules vides et des **étiquettes de marquage de circuits**
- ✓ Avec poignée rotative en plastique (cod. 0020508)
- ✓ **Classe II d'Isolation**
- ✓ **IP54 / IK07**



- ✓ Coffrets avec **profondeur 125mm**
- ✓ Distribution - **16 à 72 modules**
- ✓ Distribution + AGCP - **16 à 48 modules**
- ✓ Application **Encastrée (ENC) et Apparente (APP)**
- ✓ Cadre et porte en **aluminium laqué en blanc**
- ✓ Comprend des **borniers de connexion isolés** neutre et terre, des **obturateurs** pour les modules vides et des **étiquettes de marquage de circuits**
- ✓ **Classe II d'Isolation**
- ✓ **IP54 / IK07** (IK09 avec le kit de Renforcement pour les coffrets apparents - page 15)

CODE	DÉSIGNATION	DIMENSION L x H x P
+32810	COFFRET DIST (2x8) 16md P90 ENC	250x375x90
+32860	COFFRET DIST (2x8) 16md P90 APP	250x375x90
+32814	COFFRET DIST (2x8+1x7) 23md P90 ENC	250x500x90
+32864	COFFRET DIST (2x8+1x7) 23md P90 APP	250x500x90
+32818	COFFRET DIST (2x16) 32md P90 ENC	400x375x90
+32868	COFFRET DIST (2x16) 32md P90 APP	400x375x90
+32822	COFFRET DIST (2x20) 40md P90 ENC	475x375x90
+32872	COFFRET DIST (2x20) 40md P90 APP	475x375x90
+32826	COFFRET DIST (2x16+1x15) 47md P90 ENC	400x500x90
+32876	COFFRET DIST (2x16+1x15) 47md P90 APP	400x500x90
+32830	COFFRET DIST (2x24) 48md P90 ENC	550x375x90
+32880	COFFRET DIST (2x24) 48md P90 APP	550x375x90
+32834	COFFRET DIST (2x20+1x19) 59md P90 ENC	475x500x90
+32884	COFFRET DIST (2x20+1x19) 59md P90 APP	475x500x90
+32838	COFFRET DIST (2x24+1x23) 71md P90 ENC	550x500x90
+32888	COFFRET DIST (2x24+1x23) 71md P90 APP	550x500x90

CODE	DÉSIGNATION	DIMENSION L x H x P
+330	COFFRET DIST (2x8) 16md P125 ENC	250x375x125
+353	COFFRET DIST (2x8) 16md P125 APP	250x375x125
+333	COFFRET DIST (3x8) 24md P125 ENC	250x500x125
+356	COFFRET DIST (3x8) 24md P125 APP	250x500x125
+336	COFFRET DIST (2x16) 32md P125 ENC	400x375x125
+359	COFFRET DIST (2x16) 32md P125 APP	400x375x125
+338	COFFRET DIST (2x20) 40md P125 ENC	475x375x125
+361	COFFRET DIST (2x20) 40md P125 APP	475x375x125
+340	COFFRET DIST (2x24) 48md P125 ENC	550x375x125
+363	COFFRET DIST (2x24) 48md P125 APP	550x375x125
+342	COFFRET DIST (3x16) 48md P125 ENC	400x500x125
+365	COFFRET DIST (3x16) 48md P125 APP	400x500x125
+344	COFFRET DIST (3x20) 60md P125 ENC	475x500x125
+367	COFFRET DIST (3x20) 60md P125 APP	475x500x125
+348	COFFRET DIST (3x24) 72md P125 ENC	550x500x125
+371	COFFRET DIST (3x24) 72md P125 APP	550x500x125

+37810	COFFRET AGCP + DIST (2x8) 16md P90 ENC	400x375x90
+37860	COFFRET AGCP + DIST (2x8) 16md P90 APP	400x375x90
+37814	COFFRET AGCP + DIST (2x8+1x7) 23md P90 ENC	400x500x90
+37864	COFFRET AGCP + DIST (2x8+1x7) 23md P90 APP	400x500x90
+37818	COFFRET AGCP + DIST (2x12) 24md P90 ENC	475x375x90
+37868	COFFRET AGCP + DIST (2x12) 24md P90 APP	475x375x90
+37822	COFFRET AGCP + DIST (2x16) 32md P90 ENC	550x375x90
+37872	COFFRET AGCP + DIST (2x16) 32md P90 APP	550x375x90
+37826	COFFRET AGCP + DIST (2x12+1x11) 35md P90 ENC	475x500x90
+37876	COFFRET AGCP + DIST (2x12+1x11) 35md P90 APP	475x500x90
+37830	COFFRET AGCP + DIST (2x16+1x15) 47md P90 ENC	550x500x90
+37880	COFFRET AGCP + DIST (2x16+1x15) 47md P90 APP	550x500x90

+380	COFFRET AGCP + DIST (2x8) 16md P125 ENC	400x375x125
+403	COFFRET AGCP + DIST (2x8) 16md P125 APP	400x375x125
+383	COFFRET AGCP + DIST (3x8) 24md P125 ENC	400x500x125
+406	COFFRET AGCP + DIST (3x8) 24md P125 APP	400x500x125
+385	COFFRET AGCP + DIST (2x12) 24md P125 ENC	475x375x125
+408	COFFRET AGCP + DIST (2x12) 24md P125 APP	475x375x125
+387	COFFRET AGCP + DIST (2x16) 32md P125 ENC	550x375x125
+410	COFFRET AGCP + DIST (2x16) 32md P125 APP	550x375x125
+389	COFFRET AGCP + DIST (3x12) 36md P125 ENC	475x500x125
+412	COFFRET AGCP + DIST (3x12) 36md P125 APP	475x500x125
+392	COFFRET AGCP + DIST (3x16) 48md P125 ENC	550x500x125
+415	COFFRET AGCP + DIST (3x16) 48md P125 APP	550x500x125





Voir la vidéo



- ✓ Coffrets avec **profondeur 125mm et 200mm**
- ✓ Distribution - **80 à 168 modules**
- ✓ Distribution + AGCP - **64 à 152 modules**
- ✓ Application **Encastrée (ENC)**
- ✓ Cadre et porte en **aluminium laqué en blanc**
- ✓ Comprend des **borniers de connexion isolés** neutre et terre, des **obturateurs** pour les modules vides et des **étiquettes de marquage de circuits**
- ✓ **Classe II d'Isolation**
- ✓ **IP54 / IK07**



- ✓ Coffrets avec **profondeur 125mm et 200mm**
- ✓ Coffrets d'application **apparente (APP)**, fabriqués avec un **revêtement métallique - Renforcement de la Résistance Mécanique**
- ✓ Distribution - **80 à 168 modules**
- ✓ Distribution + AGCP - **64 à 152 modules**
- ✓ Comprend des **borniers de connexion isolés** neutre et terre, des **obturateurs** pour les modules vides et des **étiquettes de marquage de circuits**
- ✓ **Classe II d'Isolation**
- ✓ **IP54 / IK09**

















CODE	DÉSIGNATION	DIMENSION L x H x P
+34910	COFFRET DIST (5x16) 80md P125 ENC	400x750x125
+34912	COFFRET DIST (5x16) 80md P200 ENC	400x750x200
+34915	COFFRET DIST (6x16) 96md P125 ENC	400x875x125
+34917	COFFRET DIST (6x16) 96md P200 ENC	400x875x200
+34920	COFFRET DIST (5x20) 100md P125 ENC	475x750x125
+34922	COFFRET DIST (5x20) 100md P200 ENC	475x750x200
+34925	COFFRET DIST (7x16) 112md P125 ENC	400x1000x125
+34927	COFFRET DIST (7x16) 112md P200 ENC	400x1000x200
+34928	COFFRET DIST (5x24) 120md P125 ENC	550x750x125
+34929	COFFRET DIST (5x24) 120md P200 ENC	550x750x200
+34930	COFFRET DIST (6x20) 120md P125 ENC	475x875x125
+34932	COFFRET DIST (6x20) 120md P200 ENC	475x875x200
+34935	COFFRET DIST (7x20) 140md P125 ENC	475x1000x125
+34937	COFFRET DIST (7x20) 140md P200 ENC	475x1000x200
+34938	COFFRET DIST (6x24) 144md P125 ENC	550x875x125
+34939	COFFRET DIST (6x24) 144md P200 ENC	550x875x200
+34940	COFFRET DIST (7x24) 168md P125 ENC	550x1000x125
+34942	COFFRET DIST (7x24) 168md P200 ENC	550x1000x200
+39310	COFFRET AGCP + DIST (2x8+3x16) 64md P125 ENC	400x750x125
+39312	COFFRET AGCP + DIST (2x8+3x16) 64md P200 ENC	400x750x200
+39320	COFFRET AGCP + DIST (2x12+3x20) 84md P125 ENC	475x750x125
+39322	COFFRET AGCP + DIST (2x12+3x20) 84md P200 ENC	475x750x200
+39328	COFFRET AGCP + DIST (2x16+3x24) 104md P125 ENC	550x750x125
+39329	COFFRET AGCP + DIST (2x16+3x24) 104md P200 ENC	550x750x200
+39335	COFFRET AGCP + DIST (2x12+5x20) 124md P125 ENC	475x1000x125
+39337	COFFRET AGCP + DIST (2x12+5x20) 124md P200 ENC	475x1000x200
+39340	COFFRET AGCP + DIST (2x16+5x24) 152md P125 ENC	550x1000x125
+39342	COFFRET AGCP + DIST (2x16+5x24) 152md P200 ENC	550x1000x200


CODE	DÉSIGNATION	DIMENSION L x H x P
+37210	COFFRET DIST (5x16) 80md P125 APP	400x750x125
+37212	COFFRET DIST (5x16) 80md P200 APP	400x750x200
+37215	COFFRET DIST (6x16) 96md P125 APP	400x875x125
+37217	COFFRET DIST (6x16) 96md P200 APP	400x875x200
+37220	COFFRET DIST (5x20) 100md P125 APP	475x750x125
+37222	COFFRET DIST (5x20) 100md P200 APP	475x750x200
+37225	COFFRET DIST (7x16) 112md P125 APP	400x1000x125
+37227	COFFRET DIST (7x16) 112md P200 APP	400x1000x200
+37228	COFFRET DIST (5x24) 120md P125 APP	550x750x125
+37229	COFFRET DIST (5x24) 120md P200 APP	550x750x200
+37230	COFFRET DIST (6x20) 120md P125 APP	475x875x125
+37232	COFFRET DIST (6x20) 120md P200 APP	475x875x200
+37235	COFFRET DIST (7x20) 140md P125 APP	475x1000x125
+37237	COFFRET DIST (7x20) 140md P200 APP	475x1000x200
+37238	COFFRET DIST (6x24) 144md P125 APP	550x875x125
+37239	COFFRET DIST (6x24) 144md P200 APP	550x875x200
+37240	COFFRET DIST (7x24) 168md P125 APP	550x1000x125
+37242	COFFRET DIST (7x24) 168md P200 APP	550x1000x200



+41610	COFFRET AGCP + DIST (2x8+3x16) 64md P125 APP	400x750x125
+41612	COFFRET AGCP + DIST (2x8+3x16) 64md P200 APP	400x750x200
+41620	COFFRET AGCP + DIST (2x12+3x20) 84md P125 APP	475x750x125
+41622	COFFRET AGCP + DIST (2x12+3x20) 84md P200 APP	475x750x200
+41628	COFFRET AGCP + DIST (2x16+3x24) 104md P125 APP	550x750x125
+41629	COFFRET AGCP + DIST (2x16+3x24) 104md P200 APP	550x750x200
+41635	COFFRET AGCP + DIST (2x12+5x20) 124md P125 APP	475x1000x125
+41637	COFFRET AGCP + DIST (2x12+5x20) 124md P200 APP	475x1000x200
+41640	COFFRET AGCP + DIST (2x16+5x24) 152md P125 APP	550x1000x125
+41642	COFFRET AGCP + DIST (2x16+5x24) 152md P200 APP	550x1000x200



CODE	DÉSIGNATION	QTT EMB
 	0020504 SERRURE TRIANGULAIRE EN PLASTIQUE A/ CLÉ P90 0020508 POIGNÉE ROTATIVE PLAT EN PLASTIQUE P90	
  	00206 SERRURE TRIANGULAIRE EN PLASTIQUE T10mm A/ CLÉ 00210 POIGNÉE ROTATIVE EN PLASTIQUE P/ SCELLER 0021008 POIGNÉE ROTATIVE PLAT EN PLASTIQUE	
 	00213 SERRURE MÉTALLIQUE DIFFÉRENTES CLÉS 002132 SERRURE MÉTALLIQUE CLÉS IDENTIQUES 0020514 SERRURE MÉTALLIQUE A/ CLÉS DIFFÉRENTES P90 0020518 SERRURE MÉTALLIQUE A/ CLÉS IDENTIQUES P90	
 	00225 BOULON PLASTIQUE A/ ÉCROU ENC 00226 VIS A/ ÉCROU APP	4 4
 	0022720 VIS PLASTIQUE P/ PLASTRON MODULAIRE 0022724 VIS PLASTIQUE P/ PLASTRON MODULAIRE SCELLABLE	2 2
	002512 CACHE+VIS PLASTIQUE P/ PROTECTION DES VIS DE FIXATION M6 002514 CACHE+VIS PLASTIQUE P/ PROTECTION DES VIS DE FIXATION M8	4 4
	00230 ÉTIQUETES IDENTIFICATION CIRCUITS 24md 0023020 KIT 10 PORTE SCHÉMA A5	
	0023008 KIT 5 PORTE-ÉTIQUETTES PLAST 220x18 12md 0023012 KIT 5 PORTE-ÉTIQUETTES PLAST 370X18 20md 0023014 KIT 5 PORTE-ÉTIQUETTES PLAST 440X18 24md	
	0029310 OBTURATEUR P/ COFFRET DISTRIBUTION 220mm 12md	5

CODE	DÉSIGNATION	QTT EMB
  	0021601 BORNIER ISOLÉ NEUTRE 10 CONNEXION (1x25+9x16) BLEU 0021602 BORNIER ISOLÉ NEUTRE 11 CONNEXION (5x16+6x10) BLEU 0021604 BORNIER ISOLÉ NEUTRE 23 CONNEXION (11x16+12x10) BLEU	5 5 5
  	0021605 BORNIER ISOLÉ TERRE 10 CONNEXION (1x25+9x16) VERT 0021606 BORNIER ISOLÉ TERRE 11 CONNEXION (5x16+6x10) VERT 0021608 BORNIER ISOLÉ TERRE 23 CONNEXION (11x16+12x10) VERT	5 5 5
	00242 PLAQUE DÉRIVATION H MONT C5B 95/16	5
CODE	DÉSIGNATION	DIMENSION L x H x P
	0028560 CFT MESURE TERRE (CUIVRE) 1 ENT 5 SOR	100x200x60
	0028570 CFT MESURE TERRE (CUIVRE) 5 ENT 5 SOR	100x200x60
	0028580 CFT MESURE TERRE (CUIVRE) 1 ENT 1 SOR	100x200x60

IP43 et IK07. Ferrures en cuivre. Vis en acier inoxydable. Pour la connexion des conducteurs non préparés.

CODE	DÉSIGNATION
	0022012 RENFORCEMENT POUR COFFRET 250x375x125
0022014	RENFORCEMENT POUR COFFRET 250x375x200
0022018	RENFORCEMENT POUR COFFRET 250x500x125
0022020	RENFORCEMENT POUR COFFRET 250x500x200
0022024	RENFORCEMENT POUR COFFRET 400x375x125
0022026	RENFORCEMENT POUR COFFRET 400x375x200
0022030	RENFORCEMENT POUR COFFRET 400x500x125
0022032	RENFORCEMENT POUR COFFRET 400x500x200
0022036	RENFORCEMENT POUR COFFRET 475x375x125
0022038	RENFORCEMENT POUR COFFRET 475x375x200
0022042	RENFORCEMENT POUR COFFRET 475x500x125
0022044	RENFORCEMENT POUR COFFRET 475x500x200
0022048	RENFORCEMENT POUR COFFRET 550x375x125
0022050	RENFORCEMENT POUR COFFRET 550x375x200
0022054	RENFORCEMENT POUR COFFRET 550x500x125
0022056	RENFORCEMENT POUR COFFRET 550x500x200

 Voir la vidéo

