Série MASTER Diplo

COFFRES-FORTS A EMMURER CERTIFIES EN 14450:18-S2 Protection manganèse



- Cadre ép. 10 mm
- Porte ép. 10 mm avec protection manganèse
- Découpe Laser



Modèle	Dimensions externes mm.			Dimensions internes mm.			Dimensions porte mm.		Nombre de pênes		Poids	Volume
	Haut.	Larg.	Prof.	Haut.	Larg.	Prof.	Haut.	Larg.	Horiz.	Vert.	Kg	Lt
DM/4	270	390	200	245	365	150	195	300	2	1+1	18	14
DM/4L	270	390	240	245	365	190	195	300	2	1+1	19	18
DM/5	340	460	200	315	435	150	265	370	3	1+1	25	21
DM/5L	340	460	240	315	435	190	265	370	3	1+1	26	27
DM/6	420	480	230	395	455	180	345	390	3	2+2	33,5	33
DM/6L	420	480	280	395	455	230	345	390	3	2+2	34,5	43

Serrure à Clé Double Panneton + Combinaison à 3 Boutons

- Porte d'épaisseur totale 10 mm réalisée avec 3 pièces soudées ensemble. Au centre, une plaque d'acier au manganèse offre une meilleure résistance aux tentatives de perçage.
- Serrure de haute sécurité EVO-LOCK à 8 gorges asymétriques et indépendantes certifiée EN 1300.
 - Elle est basée sur l'utilisation de nouvelles gorges anti-crochetage oscillantes et de mentonnets à profil spécial qui opposent une résistance exceptionnelle aux attaques utilisant des systèmes sophistiqués de manipulation avec des rossignols spéciaux.
- Cléà double panneton avec profil spécial duplicable avec carte de propriété pour empêcher la reproduction non autorisée des clés.
- Combinaison à 3 boutons compteurs à 20 positions.
- · Clé prisonnière pênes rentrés.
- Pênes tournants anti-sciage en acier nickelé Ø 22 mm.
- Protection avec plaque d'acier au manganèse à l'endroit de la serrure.
- Profil intérieur spécial offrant une résistance plus longue à l'enfoncement de la porte.
- Soudures internes réalisées par un système robotisé.
- Soudure périmétrique continue cadre/ corps.
- · Tablette intérieure amovible.
- Ailettes d'ancrage anti-arrachement à l'arrière du coffre.
- Peinture époxy au four.