

Moravia

barre de protection anti-collision

élément : angle extérieur, convient pour le intérieur, hauteur x longueur 86 x 638 mm, en acier avec revêtement en plastique résistant à l'usure en jaune/noir, à cheiller dans la plaque de fond, 6 perçages préparés



MORAVIA
kompetent und fair



Numéro d'article: 141912



Moravia Barres de protection d'angle

barre de protection anti-collision




- élément : angle extérieur
- convient pour le intérieur
- hauteur x longueur 86 x 638 mm
- diamètre du tube 76 mm
- épaisseur de cloison 3 mm
- en acier avec revêtement en plastique résistant à l'usure en jaune/noir
- à cheiller dans la plaque de fond, 6 perçages préparés

Détails techniques

sécurisation de la circulation	équipement de sécurité	épaisseur de cloison	3 mm
équipement de sécurité	protection anti-collision	type de fixation	à cheiller

type de protection anti-collision	barre de protection anti-collision	nombre de trous	6 pièce
élément	angle extérieur	matériau	acier
lieu d'utilisation	intérieur	surface de protection anti-collision	avec revêtement en plastique
hauteur	86 mm	couleur de la protection anti-collision	jaune/noir
longueur	638 mm	Poids	10 kg
diamètre de tube	76 mm		

Cela s'adapte aussi ...

208495		table d'emballage complète, hauteur x largeur x profondeur 850 x 2000 x 800 mm, panneau en acier avec revêtement en plastique résistant à l'usure finition gris clair, piètement 4 pieds en acier avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en RAL5017 bleu signalisation, 1 dispositif dérouleur/de coupe, 2 tablettes, 8 manches insérables
510925		transpalette, force 2500 kg, fourche longueur x largeur 1150 x 160 mm, roulettes pivotantes avec bandage caoutchouc plein, largeur x Ø 50 x 200 mm, galets de fourche tandem avec bandage nylon, largeur x Ø 77 x 82 mm
527237		support sacs grand volume, 1 porte-sac(s) pour 2500 l sacs chacun, hauteur x largeur x profondeur 1170 - 2020 x 1100 x 640 - 1080 mm, structure en acier avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures RAL 5012 bleu clair, soubassement 4 roul.