

Moravia glissière de protection anticollision BLACK BULL XL-Line

élément : poteau d'angle, convient pour le intérieur, hauteur x largeur x profondeur 500 x 100 x 100 mm, en acier avec revêtement en plastique résistant à l'usure coloris jaune, à cheviller dans la plaque de fond

Numéro d'article: 142004

MORAVIA
kompetent und fair



Moravia Rambardes modulaires pour protection anti-collision BLACK BULL XL-Line

Poteau d'angle

glissière de protection anticollision



- élément : poteau d'angle
- convient pour le intérieur
- hauteur x largeur x profondeur 500 x 100 x 100 mm
- en acier avec revêtement en plastique résistant à l'usure coloris jaune
- à cheviller dans la plaque de fond

Détails techniques






sécurisation de la circulation	équipement de sécurité	profondeur	100 mm
équipement de sécurité	protection anti-collision	forme de tube	angulaire
type de protection anti-collisio	glissière de protection anticollision	type de fixation	à cheviller

élément	poteau d'angle	matériau	acier
lieu d'utilisation	intérieur	surface de protection anti-collision	avec revêtement en plastique
hauteur	500 mm	couleur de la protection anti-co	jaune
largeur	100 mm	Poids	10 kg

Accessoires

142007		Élément ressort pour système de rambarde pour prot. anti-collision, hauteur x largeur x profondeur 50 x 200 x 200 mm, équipé de pour une inclinaison max. de 10°, en polyuréthane, coloris noir
210744		cheville spéciale pour Protège-colonne, équipé de avec vis
214658		glissière de protection anticollision, élément : portail terrain, convient pour le intérieur, hauteur x largeur 520 x 905 mm, en acier avec revêtement en plastique résistant à l'usure coloris jaune
521158		glissière de protection anticollision, élément : Barres horizontales, convient pour le intérieur, hauteur x longueur x profondeur 120 x 1000 x 80 mm, en acier avec revêtement en plastique résistant à l'usure coloris jaune, à cheiller
521159		glissière de protection anticollision, élément : Barres horizontales, convient pour le intérieur, hauteur x longueur x profondeur 120 x 1200 x 80 mm, en acier avec revêtement en plastique résistant à l'usure coloris jaune, à cheiller
521160		glissière de protection anticollision, élément : Barres horizontales, convient pour le intérieur, hauteur x longueur x profondeur 120 x 1500 x 80 mm, en acier avec revêtement en plastique résistant à l'usure coloris jaune, à cheiller
521162		glissière de protection anticollision, élément : Barres horizontales, convient pour le intérieur, hauteur x longueur x profondeur 120 x 2000 x 80 mm, en acier avec revêtement en plastique résistant à l'usure coloris jaune, à cheiller

Cela s'adapte aussi ...

505094		miroir spécifique, diamètre 600 mm, visibilité maximale 4 m, miroir en verre acrylique, cadre en plastique coloris noir/jaune
505112		peinture de marquage pour atelier, couleur standard, en RAL1003 jaune de sécurité, capacité 5 l
505371		potelet à sangle, avec 1 courroie(s), longueur de la courroie 3 m, largeur 50 mm, diamètre de montant 60 mm, courroie en rouge/blanc, montant en aluminium coloris rouge
529543		corde de délimitation, bande longueur x largeur 500 m x 80 mm, en polyéthylène en rouge/blanc
532210		panneau de sortie de secours, Issue de secours à gauche, Flèche à gauche, étiquette, en film plastique, surface à longue postluminescence, hauteur x largeur 150 x 300 mm