

Moravia glissière de protection anticollision BLACK BULL

élément : poteau d'angle, convient pour le intérieur et extérieur, hauteur x largeur x profondeur 1040 x 100 x 100 mm, élastique grâce à l'élément ressort intérieur en PU, en acier galvanisé à chaud avec revêtement plastique coloris noir/jaune, à cheviller dans la plaque de fond

Numéro d'article: 218145

MORAVIA
kompetent und fair



Moravia Glissière de protection anticollision BLACK BULL

Élément d'angle

glissière de protection anticollision

- élément : poteau d'angle
- convient pour le intérieur et extérieur
- hauteur x largeur x profondeur 1040 x 100 x 100 mm
- épaisseur de cloison 3 mm
- élastique grâce à l'élément ressort intérieur en PU
- en acier galvanisé à chaud avec revêtement plastique coloris noir/jaune
- à cheviller dans la plaque de fond

Détails techniques











sécurisation de la
circulation

équipement de sécurité

épaisseur de cloison 3 mm

équipement de sécurité	protection anti-collision	type de fixation	à cheviller
type de protection anti-collisio	glissière de protection anticollision	fonction protection anticollisio	élastique grâce à l'élément ressort intérieur en PU
élément	poteau d'angle	matériau	acier
lieu d'utilisation	intérieur et extérieur	surface de protection anti-collis	galvanisé à chaud // plastifié
hauteur	1040 mm	couleur de la protection anti-co	noir/jaune
largeur	100 mm	Poids	14 kg
profondeur	100 mm		

Accessoires

218146		glissière de protection anticollision, élément : Barres horizontales, convient pour le intérieur et extérieur, hauteur x longueur x profondeur 74 x 2300 x 52 mm, en polypropylène, coloris jaune, À emboîter
218148		glissière de protection anticollision, élément : écran de protection, convient pour le intérieur, hauteur x longueur 86 x 2050 mm, en acier avec revêtement en plastique résistant à l'usure coloris jaune, à cheviller
218149		glissière de protection anticollision, élément : écran de protection, convient pour le intérieur et extérieur, hauteur x longueur 86 x 1750 mm, en acier avec revêtement en plastique résistant à l'usure coloris jaune, à cheviller
218150		glissière de protection anticollision, élément : Barres horizontales, convient pour le intérieur et extérieur, hauteur x longueur x profondeur 74 x 2000 x 52 mm, en polypropylène, coloris jaune, À emboîter
218152		glissière de protection anticollision, élément : Barres horizontales, convient pour le intérieur et extérieur, hauteur x longueur x profondeur 74 x 2000 x 52 mm, en polypropylène, coloris jaune, À emboîter
218155		glissière de protection anticollision, élément : écran de protection, convient pour le intérieur et extérieur, hauteur x longueur 86 x 1250 mm, en acier galvanisé à chaud avec revêtement plastique coloris jaune, à cheviller
218157		glissière de protection anticollision, élément : écran de protection, convient pour le intérieur et extérieur, hauteur x longueur 86 x 1750 mm, en acier galvanisé à chaud avec revêtement plastique coloris jaune, à cheviller
218160		glissière de protection anticollision, élément : écran de protection, convient pour le intérieur, hauteur x longueur 86 x 1250 mm, en acier avec revêtement en plastique résistant à l'usure coloris jaune, à cheviller
218161		glissière de protection anticollision, élément : Barres horizontales, convient pour le intérieur et extérieur, hauteur x longueur x profondeur 74 x 1500 x 52 mm, en polypropylène, coloris jaune, À emboîter
218163		glissière de protection anticollision, élément : écran de protection, convient pour le intérieur et extérieur, hauteur x longueur 86 x 2050 mm, en acier galvanisé à chaud avec revêtement plastique coloris jaune, à cheviller