

Barre de protection Black Bull

Description du produit

- Barre de protection sur platines
- Protège contre les dommages dus aux collisions, sert de butée et d'entretoise pour les murs, les machines, etc.
- Hauteur limitée pour que la zone protégée ne soit pas obstruée
- Extrémités chanfreinées (45°)
- Disponible en différentes longueurs
- Avec de platines extra résistantes (10 mm)



Propriétés techniques

Type	Barre de protection BLACK BULL	
Fonction	Arrêt, protection contre les dommages dus aux collisions, entretoise	
Matériau	Tube soudé en acier DIN 2458 en acier de construction de haute qualité S235 76 mm Ø, 3 mm d'épaisseur de paroi	
Finition	Thermolaqué pour utilisation à l'intérieur	
Couleur	Jaune trafic (RAL 1023) avec bandes de signalisation noires	
Dimensions (H x L en mm)	Barres droites 86 x 400 86 x 800 86 x 1.200	Barre d'angle 86 x 638 x 638
Montage	Avec chevilles et boulons ou goujons d'ancrage	
Dimensions des platines	130 x 70 x 10 mm	
Diamètre du trou de perçage	14 mm	
Nombre de fixations	4 pour les barres droites 6 pour la barre d'angle	
Matériel de fixation (à commander séparément)	Cheville universel S12 avec boulon 8/100 (Art. 109.17.393) Goujon d'ancrage (Art. 109.24.665)	
Options	<ul style="list-style-type: none">• Autres couleurs RAL• Autres longueurs• Versions à bétonner dans le sol• Galvanisé à chaud• Galvanisation à chaud et thermolaqué	