

## 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

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