

Protection anti-collision



- Utilisation intérieure
- En acier
- Pour toutes les largeurs de rayonnage
- Barrière de protection à réglage variable
- Facilité de montage

BLACK BULL Barrière de protection extensible pour rayonnages



Spécialement conçue comme protection supplémentaire des extrémités des rayonnages contre les dégâts causés par le trafic de chariots élévateurs et d'engins de manutention.

- Barrières de protection à réglage variable
- Mieux visible grâce aux bandes noires
- Pour les rayonnages simples et doubles
- Finition Epoxy jaune avec bandes noires

- Montage facile:
Fixer le poteau fixe à l'aide de chevilles, visser le pare-choc au poteau à l'aide de la pièce d'assemblage. Visser à fond la barrière de protection (350 x 300 mm) avec la mâchoire de serrage à l'endroit souhaité.



Kit rayonnage simple 900

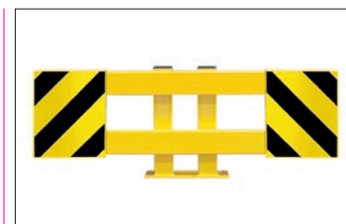
- extensible jusqu'à 1.300 mm

Kit rayonnage double 1.700

- extensible jusqu'à 2.100 mm

Kit rayonnage double 2.300

- extensible jusqu'à 2.700 mm



Modèle	Nombre de fixations	Dimensions (mm) H x L x P	kg/pièce	Référence
Kit rayonnage simple 900 Poteau, 2 glissières, 2 panneaux d'extrémité	4	465 x 900 – 1.300 x 160	31	198.25.566
Kit rayonnage double 1.800 Poteau, 2 glissières, 2 panneaux d'extrémité	8	465 x 1.700 – 2.100 x 160	44	198.24.401
Kit rayonnage double 2.300 Poteau, 2 glissières, 2 panneaux d'extrémité	12	465 x 2.300 – 2.700 x 160	58	198.22.991
Cheville universelle S12 avec vis 10/100, p. 24			0,2	109.17.393
Ancrage traversant 12/100 (sols en béton), p. 24			0,3	109.24.665