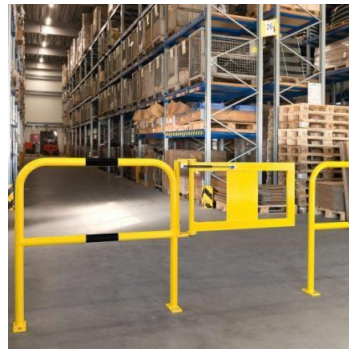


Barres de protection MORION avec portillon

Description du produit

- Arceau de protection en acier avec genouillère incluant un portillon
- Pour une utilisation à l'intérieur
- Portillon avec panneau de protection soudé pour une meilleure stabilité et visibilité ainsi que pour le collage de pictogrammes (d'avertissement)
- Fixation de la portillon avec un support de montage prémonté
- La quincaillerie permet des charnières du portillon à droite ou à gauche
- Ouverture du portillon à 90°.
- Fermeture manuelle ou par ressort pneumatique
- Montage possible sur les arceau de protection MORION déjà installé (2 trous doivent être percés)



Propriétés techniques

Type	Arceau de protection MORION avec portillon	
Fonction	Pour la séparation des allées, la protection des zones dangereuses ou comme clôture de circulation.	
Matériau	Tube en acier soudé EN 10219-1:2006 en acier de construction S235JR Ø 48 ou 60 mm, épaisseur de paroi 2 mm	
Finition	Pour l'intérieur : thermolaqué	
Couleur	Jaune trafic (RAL 1023) avec bandes de signalisation noires	
Dimensions de l'arceau avec portillon monté (Ø x H x L)	48 x 1 000 x 1 920 mm 60 x 1 000 x 1 920 mm	
Dimensions du portillon (H x L)	Sans accessoires : 475 x 835 mm Panneau : 335 x 250 mm	Avec accessoires : 520 x 905 mm Cadre : 60 x 30 mm, épaisseur de paroi 2 mm
Verrouillage	Manuel Avec ressort pneumatique	
Montage	Avec des boulons et chevilles ou des goujons d'ancrage	
Dimensions des platines (L x l x H)	160 x 70 x 10 mm	
Diamètre du trou de forage	14 mm	
Nombre de fixations	4	
Matériel de montage (à commander séparément)	4 x Cheville universel S12 avec boulon 8/100 (Art.109.17.393) ou 4 x goujons d'ancrage 12/120 (Art.109.24.665)	