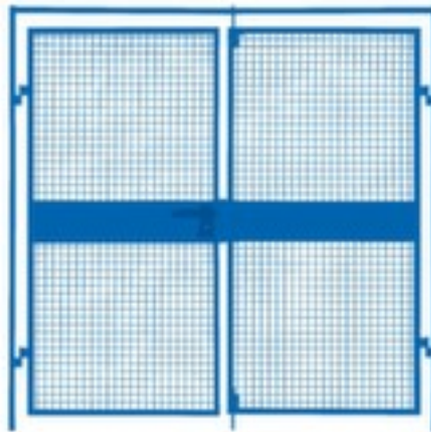


double porte battante pour parois de séparation

hauteur x largeur 2200 x 2000 mm, avec ensemble poignée et butée, verrouillable avec serrure, en acier avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures

Numéro d'article: 205987



Porte battante pour système de cloisons



double porte battante pour parois de séparation

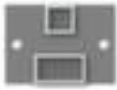
- hauteur x largeur 2200 x 2000 mm
- dimension système 2200 mm
- grille 40 x 40 x 3,8
- avec ensemble poignée et butée
- ouverture vers l'intérieur et l'extérieur (butée variable)
- verrouillable avec serrure
- cadre en profilé C
- en acier avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures

Détails techniques

sécurisation de la circulation	équipement de sécurité	épaisseur du fil	3,8 mm
équipement de sécurité	parois de séparation	équipement cloison démontable	ensemble poignée, butée
élément de grillage	double porte battante	fonction cloison démontable	ouverture vers l'intérieur et l'extérieur (butée variable)
hauteur	2200 mm	système de fermeture	serrure
largeur	2000 mm	profilé	profilé C

dimension système	2200 mm	matériau	acier
hauteur de maille	40 mm	surface	finition peinture époxy
largeur de maille	40 mm	Poids	68 kg

Accessoires

101648		montant T pour parois de séparation, hauteur 2200 mm, en acier avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures
101649		profilé de raccordement mural pour parois de séparation, hauteur 2000 mm, en acier avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures
205954		rehausse pour double porte battante pour parois de séparation, hauteur x largeur 750 x 2180 mm, en acier avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures
206039		montant d'extrémité pour parois de séparation, hauteur 2200 mm, en acier avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures
206061		poteau d'angle pour parois de séparation, hauteur 2200 mm, en acier avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures
525438		Kit de conversion, pour cloison de séparation
886228		Poteau intermédiaire pour parois de séparation, hauteur 2200 mm, en acier avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures

Cela s'adapte aussi ...

144768		chariot roulant à plaques perforées/à fentes, hauteur x largeur x profondeur 930 x 1000 x 500 mm, 2 x plaque perforée, 2 x plaque à fentes, en acier avec revêtement en plastique résistant à l'usure en RAL7035 gris clair/RAL5010 bleu gentiane, assortiment de 10 pièces de porte-outils et 12 bacs à bec incl., avec tablette en acier avec tapis en caoutchouc antidérapant
208490		table d'emballage complète, hauteur x largeur x profondeur 850 x 1600 x 800 mm, panneau en acier avec revêtement en plastique résistant à l'usure finition gris clair, piètement 4 pieds en acier avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en RAL5017 bleu signalisation, 1 dispositif dérouleur, 2 tablettes, 8 manches insérables
210871		table élévatrice mobile, force 1000 kg, plateforme longueur x largeur 1150 x 530 mm, cisaille simple en acier avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en RAL2002 orangé sang
529885		rayonnage - rayonnage complet (élément de départ et suivant), hauteur x largeur x profondeur 2000 x 2062 x 436 mm, charge max. par tablette 80 kg, 2 éléments standard avec 5 niveau(x) chacun avec tablette en acier, angle d'installation droit, utilisation unilatéral - conçu pour un montage mural, montants avec revêtement en zinc anti-corrosion, niveaux avec revêtement en zinc anti-corrosion