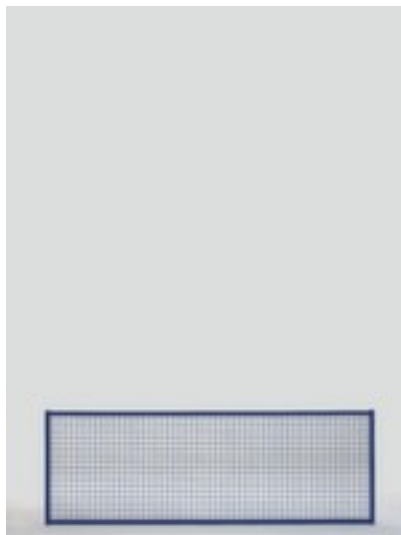


rehausse pour double porte battante pour parois de séparation

hauteur x largeur 750 x 2180 mm, en acier avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures

Numéro d'article: 205954



Rehausse pour système de séparation



rehausse pour double porte battante pour parois de séparation

- hauteur x largeur 750 x 2180 mm
- dimension système 2200 mm
- grille 40 x 40 x 3,8
- cadre en profilé C
- en acier avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures

Détails techniques

sécurisation de la circulation	équipement de sécurité	largeur de maille	40 mm
équipement de sécurité	parois de séparation	épaisseur du fil	3,8 mm
élément de grillage	rehausse pour double porte battante	profilé	profilé C
hauteur	750 mm	matériau	acier
largeur	2180 mm	surface	finition peinture époxy
dimension système	2200 mm	Poids	15 kg
hauteur de maille	40 mm		

Accessoires

525438



Kit de conversion, pour cloison de séparation

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