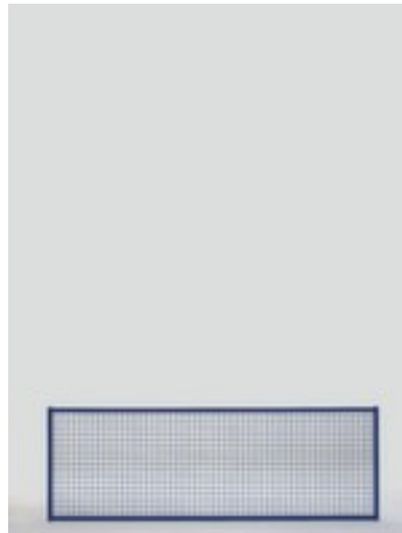


Aufsatzelement für Schiebetür für Trennwandsystem

Höhe x Breite 750 x 1980 mm, aus Stahl mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung

Artikelnummer: 205965



Aufsatzelement für Trennwandsystem

Aufsatzelement für Schiebetür für Trennwandsystem

- Höhe x Breite 750 x 1980 mm
- Systemmaß 2000 mm
- Drahtgitter 40 x 40 x 3,8 mm
- Rahmen aus C-Profil
- aus Stahl mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung



Technische Details

Verkehrssicherung	Sicherheitsausstattung	Breite Masche	40 mm
Sicherheitsausstattung	Trennwandsystem	Drahtstärke	3,8 mm
Gitterelement	Aufsatzelement für Schiebetür	Profil	C-Profil
Höhe	750 mm	Material	Stahl

Breite	1980 mm	Oberfläche	pulverbeschichtet
Systemmaß	2000 mm	Gewicht	15 kg
Höhe Masche	40 mm		

Dazu passt auch ...

144768		Loch-/Schlitzplatten-Rollwagen, Höhe x Breite x Tiefe 930 x 1000 x 500 mm, 2 x Lochplatte, 2 x Schlitzplatte, aus Stahl mit strapazierfähiger Kunststoffbeschichtung in RAL7035 Lichtgrau/RAL5010 Enzianblau, inkl. 10-teiligem Werkzeughaltersortiment und 12 Sichtlagerkästen, mit Auflageboden aus Stahl mit Riffelgummimatte
208490		Komplettpacktisch, Höhe x Breite x Tiefe 850 x 1600 x 800 mm, Platte aus Stahl mit strapazierfähiger Kunststoffbeschichtung in Dekor hellgrau, 4-Fußgestell aus Stahl mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in RAL5017 Verkehrsblau, 1 Abrollvorrichtung, 2 Böden, 8 Steckbügel
210871		Mobiler Scherenhubtisch, Traglast 1000 kg, Plattform Länge x Breite 1150 x 530 mm, Einfachscherer aus Stahl mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in RAL2002 Blutorange
529885		Lagerregal - Komplettregal (Grund- und Anbaufeld), Höhe x Breite x Tiefe 2000 x 2062 x 436 mm, Fachlast 80 kg, 2 Regalfelder mit je 5 Ebene(n) mit Stahlboden, Aufstellwinkel gerade, Nutzung einseitig, Ständer mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung, Ebenen mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung