

META

Fachboden für Lagerregal

Breite x Tiefe 1000 x 600 mm, Für eine Fachlast von 100 kg, Ebenen verzinkt mit Kunststoffbeschichtung

VE 6 Stück

Artikelnummer: 363387



Das Lagersystem



META Fachboden

Fachboden für Lagerregal

- Geeignet für den individuellen Regal- bzw. maßgerechten Konstruktionsbau
- Schraubsystem
- Breite x Tiefe 1000 x 600 mm
- Für eine Fachlast von 100 kg
- Fach Breite x Tiefe 1000 x 600 mm
- allseitige Abkantung für erhöhte Stabilität und Schutz vor Verletzungen
- Konstruktion aus Stahl
- Ebenen verzinkt mit Kunststoffbeschichtung

- Zum Verschrauben mit Linsenkopfschrauben und Bundmuttern
- Die angegebenen Fachlasten gelten bei gleichmäßiger Lastverteilung

Technische Details

Möbeltyp	Regal	Fachlast	100 kg
Regaltyp	Lagerregal	Fachbreite	1000 mm
Regalsystem	Schraubsystem	Fachtiefe	600 mm
Regalfeld	Bauteil	Material	Stahl
Bauteil	Fachboden	Oberfläche Boden	verzinkt // kunststoffbeschichtet
geeignet für (Branche/Bereich)	Regal-/Konstruktionsbau	Farbe Ausführung	verzinkt
Breite	1000 mm	Befestigungsart	Zum Verschrauben mit Linsenkopfschrauben und Bundmuttern
Tiefe	600 mm	Gewicht	23,388 kg
Böden- / Ebenentyp	Stahlboden		

Zubehör

503799		Regalaussteifung Eckwinkel M6x12,4 für Lagerregal, 13 Linsenkopfschrauben
503800		Regalaussteifung Eckwinkel M6x12,8 für Lagerregal, 25 Linsenkopfschrauben
503801		Fachboden-Verschraubung M6x12 für Lagerregal, Linsenkopfschrauben mit Innensechskant und Bundmutter
503802		Fachboden-Verschraubung M6x12 für Lagerregal, Linsenkopfschrauben mit Innensechskant und Bundmutter
503803		Füße, Für Selbstbauregal, Aus Stahl mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung
503804		Ausgleichblech, Für Selbstbauregal, Höhe 2 mm

Dazu passt auch ...

324647		Sichtlagerkasten, Höhe x Breite x Tiefe 200 x 300 x 500 / 450 mm, Aus Polyethylen in gelb
526019		Wand-Sichttafel, DIN A4 im Hochformat, 5 Sichttafeln, Rahmen in schwarz, mit magnetischem Wandhalter
763239		Euronorm-Stapelbehälter, Höhe x Länge x Breite 170 x 600 x 400 mm, Inhalt 33 l, Aus Polypropylen in grau, Wände geschlossen, Boden geschlossen