

META

Kabeltrommelregal

MULTIPAL

MULTIPAL, Grundfeld, Höhe x Breite x Tiefe 4400 x 1070 x 1100 mm, 4 Ebene(n) mit Kabeltrommelauflage, Ständer mit strapazierfähiger Kunststoffbeschichtung in RAL5010 Enzianblau, Ebenen mit strapazierfähiger Kunststoffbeschichtung in RAL2001 Rotorange

Artikelnummer: 226859



Das Lagersystem



META Kabeltrommelregal MULTIPAL

Grundfeld

Kabeltrommelregal

- Grundfeld
- Schraubsystem
- Höhe x Breite x Tiefe 4400 x 1070 x 1100 mm
- Feldlast 5500 kg
- Fachbreite 900 mm

- 4 Ebene(n) mit Kabeltrommelauflage
- Ebenen mit Schienen an den Holmen zum Einführen der Trommelachse
- Hohe Stabilität durch Diagonal- und Horizontalverstrebenungen
- Konstruktion aus Stahl
- Ständer mit strapazierfähiger Kunststoffbeschichtung in RAL5010 Enzianblau
- Ebenen mit strapazierfähiger Kunststoffbeschichtung in RAL2001 Rotorange
- Lieferumfang: ohne Kabeltrommeln, inklusive Aufnahmeteile für Trommelachse und Bodenanker
- Die Anlieferung erfolgt zerlegt
- GS-geprüft, RAL-Gütezeichen
- 5 Jahre Garantie

Technische Details

Möbeltyp	Regal	Böden- / Ebenentyp	Kabeltrommelauflage
Regaltyp	Kabeltrommelregal	Oberfläche Boden	kunststoffbeschichtet
Regalsystem	Schraubsystem	Oberfläche Ständer	kunststoffbeschichtet
Regalfeld	Grundfeld	Stabilität / Aussteifung / Verst	Diagonalverstrebenungen // Horizontalverstrebenungen
Material	Stahl	Farbe Boden	rotorange // RAL2001
Höhe	4400 mm	Farbe Ständer	enzianblau // RAL5010
Breite	1070 mm	Farbe Ausführung	RAL5010 Enzianblau/RAL2001 Rotorange
Tiefe	1100 mm	Lieferumfang	ohne Kabeltrommeln, inklusive Aufnahmeteile für Trommelachse und Bodenanker
Feldlast	5500 kg	Anlieferung	zerlegt
Böden / Ebenen Anzahl	4 Stück	Zertifizierung	GS // RAL-Gütezeichen
Fachbreite	900 mm	Garantie	5 Jahre
Böden / Ebenen Ausstattung	Holme mit Schienen	Gewicht	213,22 kg

Zubehör

183764		Kabeltrommelachse für Kabeltrommelregal, Durchmesser 42 mm, Fachbreite 900 mm, Aus Stahl mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung
226848		Kabeltrommelauflage für Kabeltrommelregal, Tiefe 1100 mm, Für eine Fachlast von 1000 kg, Aus Stahl mit strapazierfähiger Kunststoffbeschichtung in RAL2001 Rotorange
226849		Kabeltrommelachse für Kabeltrommelregal, Durchmesser 42 mm, Fachbreite 900 mm, Mit Zentrierstücken und Kunststoffrollen

226853		Kabeltrommelachse für Kabeltrommelregal, Durchmesser 60 mm, Fachbreite 900 mm, Mit Zentrierstücken und Kunststoffrollen
226899		Kabeltrommelregal, MULTIPAL, Anbaufeld, Höhe x Breite x Tiefe 4400 x 985 x 1100 mm, 4 Ebene(n) mit Kabeltrommelauflage, Ständer mit strapazierfähiger Kunststoffbeschichtung in RAL5010 Enzianblau, Ebenen mit strapazierfähiger Kunststoffbeschichtung in RAL2001 Rotorange
226979		Kabeltrommelachse für Kabeltrommelregal, Durchmesser 60 mm, Fachbreite 900 mm, Aus Stahl mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung
226982		Kabeltrommelachse für Kabeltrommelregal, Durchmesser 42 mm, Fachbreite 900 mm, Mit Zentrierstücken
226985		Kabeltrommelachse für Kabeltrommelregal, Durchmesser 60 mm, Fachbreite 900 mm, Mit Zentrierstücken

Dazu passt auch ...

213052		Klebeband, Standardfarbe, aus PVC in weiß, Band Länge x Breite 33 m x 50 mm
217213		EUR-Tauschpalette, aus Holz, Länge x Breite 1200 x 800 mm, Traglast statisch / dynamisch 4000 / 1100 kg, Unterbau Kufen, Oberdeck durchbrochen
227961		Regalanfahrerschutz, Element: Einzelplanke, Höhe x Länge 400 x 1100 mm, Aus Stahl mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in gelb/schwarz
991798		Schild, Rollenware zum Zuschneiden, Höhe x Länge 25 x 30000 mm, Rückseite magnetisch, Front zur individuellen Beschriftung, in weiß