

## META Kabeltrommelregal MULTIPAL

MULTIPAL, Grundfeld, Höhe x Breite x Tiefe 3300 x 1070 x 1100 mm, 2 Ebene(n) mit Kabeltrommelauflage, Ständer mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung, Ebenen mit strapazierfähiger Kunststoffbeschichtung in RAL2001 Rotorange

Artikelnummer: 226780



Das Lagersystem



## META Kabeltrommelregal MULTIPAL

### Grundfeld

Kabeltrommelregal





- Grundfeld
- Schraubsystem
- Höhe x Breite x Tiefe 3300 x 1070 x 1100 mm
- Feldlast 4000 kg
- Fachbreite 900 mm





- 2 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 korrosionsschützender Zinkbeschichtung
- 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	verzinkt
Regalfeld	Grundfeld	Stabilität / Aussteifung / Verst	Diagonalverstrebenungen // Horizontalverstrebenungen
Material	Stahl	Farbe Boden	rotorange // RAL2001
Höhe	3300 mm	Farbe Ausführung	rotorange/verzinkt // RAL2001
Breite	1070 mm	Lieferumfang	ohne Kabeltrommeln, inklusive Aufnahmeteile für Trommelachse und Bodenanker
Tiefe	1100 mm	Anlieferung	zerlegt
Feldlast	4000 kg	Zertifizierung	GS // RAL-Gütezeichen
Böden / Ebenen Anzahl	2 Stück	Garantie	5 Jahre
Fachbreite	900 mm	Gewicht	132,14 kg
Böden / Ebenen Ausstattung	Holme mit Schienen		

## 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

226920		Kabeltrommelregal, MULTIPAL, Anbaufeld, Höhe x Breite x Tiefe 3300 x 985 x 1100 mm, 2 Ebene(n) mit Kabeltrommelauflage, Ständer mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung, 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
231461		Höhenvariabler Faltpapierkasten, aus Graspapier (30 %)/Wellpappe (70 %) in hellbraun, zu 100 % recycelbar, 2-wellig, Länge x Breite x Höhe innen 305 x 220 x 100 - 150 mm, Automatikboden
991798		Schild, Rollenware zum Zuschneiden, Höhe x Länge 25 x 30000 mm, Rückseite magnetisch, Front zur individuellen Beschriftung, in weiß