

META

Kabeltrommelregal

MULTIPAL

MULTIPAL, Anbaufeld, Höhe x Breite x Tiefe 2200 x 985 x 1100 mm, 2 Ebene(n) mit Kabeltrommelauflage, Ständer mit strapazierfähiger Kunststoffbeschichtung in RAL5010 Enzianblau, Ebenen mit strapazierfähiger Kunststoffbeschichtung in RAL2001 Rotorange

Artikelnummer: 226831



Das Lagersystem



META Kabeltrommelregal MULTIPAL

Anbaufeld

Kabeltrommelregal



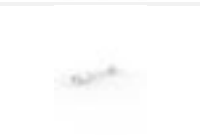
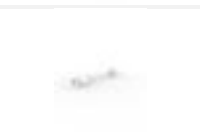
- Anbaufeld
- Schraubsystem
- Für den Innenbereich geeignet
- Höhe x Breite x Tiefe 2200 x 985 x 1100 mm
- Feldlast 4000 kg
- Fachbreite 900 mm
- 2 Ebene(n) mit Kabeltrommelauflage
- Ebenen mit Führungshülsen an den Holmen für Trommelachse
- Hohe Stabilität durch Diagonal- und Horizontalverstrebrungen




- 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	Anbaufeld	Stabilität / Aussteifung / Verst	Diagonalverstrebrungen // Horizontalverstrebrungen
Material	Stahl	Farbe Boden	rotorange // RAL2001
Einsatzort	Innenbereich	Farbe Ständer	enzianblau // RAL5010
Höhe	2200 mm	Farbe Ausführung	RAL5010 Enzianblau/RAL2001 Rotorange
Breite	985 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	73,133 kg
Böden / Ebenen Ausstattung	Holme mit Führungshülsen		

Zubehör

183764		Kabeltrommelachse für Kabeltrommelregal, Durchmesser 42 mm, Fachbreite 900 mm, Aus Stahl mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung
183765		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

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 Faltkarton, 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