

META

Kabeltrommelregal

MULTIPAL

MULTIPAL, Grundfeld, Höhe x Breite x Tiefe 3300 x 1270 x 1100 mm, 2 Ebene(n) mit Kabeltrommelauflage, Ständer mit strapazierfähiger Kunststoffbeschichtung in RAL5010 Enzianblau, Ebenen mit strapazierfähiger Kunststoffbeschichtung in RAL2001 Rotorange

Artikelnummer: 226821



Das Lagersystem



META Kabeltrommelregal MULTIPAL

Grundfeld

Kabeltrommelregal

- Grundfeld
- Schraubsystem
- Für den Innenbereich geeignet
- Höhe x Breite x Tiefe 3300 x 1270 x 1100 mm
- Feldlast 4000 kg
- Fachbreite 1100 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	Grundfeld	Stabilität / Aussteifung / Verst	Diagonalverstrebrungen // Horizontalverstrebrungen
Material	Stahl	Farbe Boden	rotorange // RAL2001
Einsatzort	Innenbereich	Farbe Ständer	enzianblau // RAL5010
Höhe	3300 mm	Farbe Ausführung	RAL5010 Enzianblau/RAL2001 Rotorange
Breite	1270 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	1100 mm	Gewicht	117,46 kg
Böden / Ebenen Ausstattung	Holme mit Führungshülsen		

Zubehör

183763		Kabeltrommelachse für Kabeltrommelregal, Durchmesser 42 mm, Fachbreite 1100 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
226838		Kabeltrommelregal, MULTIPAL, Anbaufeld, Höhe x Breite x Tiefe 3300 x 1185 x 1100 mm, 2 Ebene(n) mit Kabeltrommelauflage, Ständer mit strapazierfähiger Kunststoffbeschichtung in RAL5010 Enzianblau, Ebenen mit strapazierfähiger Kunststoffbeschichtung in RAL2001 Rotorange
226850		Kabeltrommelachse für Kabeltrommelregal, Durchmesser 42 mm, Fachbreite 1100 mm, Mit Zentrierstücken und Kunststoffrollen

226854		Kabeltrommelachse für Kabeltrommelregal, Durchmesser 60 mm, Fachbreite 1100 mm, Mit Zentrierstücken und Kunststoffrollen
226980		Kabeltrommelachse für Kabeltrommelregal, Durchmesser 60 mm, Fachbreite 1100 mm, Aus Stahl mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung
226983		Kabeltrommelachse für Kabeltrommelregal, Durchmesser 42 mm, Fachbreite 1100 mm, Mit Zentrierstücken
226986		Kabeltrommelachse für Kabeltrommelregal, Durchmesser 60 mm, Fachbreite 1100 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