

Produktdetails

## YLS-4.6-200BC

YLS-4.6-200BC Ty-Met Edelstahlkabelbind. Ball-Lock Typ mit Kugelverriegelung  
200x4,6mm,Edelstahl 316,Polyesterbesch. schwarz,440N, 150°C,UV-beständig,VPE 100



### Allgemeine Informationen

Typ	YLS-4.6-200BC
Bestellnummer	7TCG009420R0094
EAN	5414363075394
Beschreibung	YLS-4.6-200BC Ty-Met Edelstahlkabelbind. Ball-Lock Typ mit Kugelverriegelung 200x4,6mm,Edelstahl 316,Polyesterbesch. schwarz,440N, 150°C,UV-beständig,VPE 100
Langbeschreibung	Der Ty-Met Edelstahlkabelbinder als Ball-Lock Typ mit Kugelverriegelung in beschichteter Ausführung besitzt einen „Ball-Lock“ Selbstverriegelungsmechanismus und ist daher schnell und einfach zu installieren. Der leistungsstarke und zuverlässige Ty-Met ist in den Standardbreiten erhältlich und für viele Anwendungen im Innen- und Außenbereich geeignet. Diese Ty-Met-Version besteht aus dem korrosionsbeständigen, antimagnetischen Edelstahl Klasse 316, ist UV-beständig und vollständig beschichtet mit halogenfreiem, ungiftigem Polyester. Sie ist die perfekte Lösung, um Kabel, Rohre, Leitungen, usw. in Innen-, Außen- und Sicherheitsbereichen sowie in aggressiven Umgebungen zu montieren und demzufolge ideal einsetzbar in der Petrochemie und der Nahrungsmittelindustrie, in Kraft- und Bergwerken, in Schiffswerften und in Offshore-Anlagen.

### Bestelldaten

E-Nummer (Finnland)	1370075
EAN	5414363075394
UPC	786210749181
Herkunftsland	Indien (IN)
Verkaufsmengeneinheit	each

## Abmessungen

Breite des Produkts	0.18 in 4.6 mm
Tiefe des Produkts	7.87 in 200 mm

## Verpackungsinformationen

Menge Verpackungseinheit 1	100 Stück
Breite Verpackungseinheit 1	5.9 in 150 mm
Höhe Verpackungseinheit 1	0.4 in 10 mm
Länge Verpackungseinheit 1	10 in 254 mm
Menge Verpackungseinheit 2	5000 Stück
Breite Verpackungseinheit 2	6 in 152 mm
Höhe Verpackungseinheit 2	7 in 178 mm
Länge Verpackungseinheit 2	11 in 279 mm
Menge Verpackungseinheit 3	5000 Stück
Breite Verpackungseinheit 3	13 in 330 mm
Höhe Verpackungseinheit 3	8.5 in 216 mm
Länge Verpackungseinheit 3	11.6 in 295 mm

## Weitere Informationen

Anwendung	For Temperatures up to 150 Degrees Celsius for Indoor and Outdoor Applications
Brand / Label	Ty-Met
Farbe	schwarz
Gültig ab	20010412
Verschlussart	Kugelverriegelung
Werkstoff	Edelstahl 316
Produktname	Ty-Met Edelstahlkabelbinder
Produkttyp	Edelstahlkabelbinder
RoHS Datum	9AKK108466A7851
Besondere Funktionen	Polyesterbeschichtung schwarz
Zugfestigkeit	100 lb 440 N
Stärke	0.014 in 0.36 mm

## Zertifikate und Deklarationen

Datenblatt, technische Information	YLS-4.6-200BC
Konformitätserklärung - CE	9AKK107492A9838

---

## Klassifizierungen

---

ETIM 6	EC000046 - Kabelbinder
ETIM 7	EC000046 - Kabelbinder
ETIM 8	EC000046 - Kabelbinder
UNSPSC	39121703
WEEE Kategorie	Produkt nicht in WEEE Umfang
IDEA Granular Category Code (IGCC)	5046 >> Stainless Steel Ties

---

---

## Kategorien

---

Niederspannungsprodukte und Systeme → Installationsprodukte → Kabelmanagementsysteme → Kabelbinder und Zubehör

