

Produktdetails

## YLS-7.9-200B

YLS-7.9-200B Ty-Met Edelstahlkabelbinder Ball-Lock Typ mit Kugelverriegelung 200x7,9mm, Edelstahl 316, unbeschichtet metallic-silber, 1110N, 300°C, VPE 100



### Allgemeine Informationen

Typ	YLS-7.9-200B
Bestellnummer	7TCG009410R0025
EAN	5414363072850
Beschreibung	YLS-7.9-200B Ty-Met Edelstahlkabelbinder Ball-Lock Typ mit Kugelverriegelung 200x7,9mm, Edelstahl 316, unbeschichtet metallic-silber, 1110N, 300°C, VPE 100
Langbeschreibung	Der Ty-Met Edelstahlkabelbinder als Ball-Lock Typ mit Kugelverriegelung in unbeschichteter 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 ist UV-beständig, absolut feuerfest und hochoberflächenbeständig. Für Standardanwendungen ist er in der antimagnetischen Edelstahl Klasse 304 und bei extrem hohem Korrosionsrisiko in der antimagnetischen Edelstahl Klasse 316 verfügbar. Diese Baureihe 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)	1381438
EAN	5414363072850
UPC	786210749075
Herkunftsland	Indien (IN)
Verkaufsmengeneinheit	each

## Abmessungen

Breite des Produkts	0.311 in 7.9 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	0.6 in 15 mm
Länge Verpackungseinheit 1	10 in 254 mm
Menge Verpackungseinheit 2	2500 Stück
Breite Verpackungseinheit 2	5.9 in 150 mm
Höhe Verpackungseinheit 2	9.4 in 239 mm
Länge Verpackungseinheit 2	11 in 279 mm

## Weitere Informationen

Anwendung	For Temperatures up to 300 Degrees Celsius (572 F) for Indoor and Outdoor Applications, Suitable for High Temperature Environments
Brand / Label	Ty-Met
Farbe	metallisch
Gültig ab	20010412
Verschlussart	Kugelverriegelung
Werkstoff	Edelstahl 316
Produktname	Ty-Met Edelstahlkabelbinder
Produkttyp	Edelstahlkabelbinder
RoHS Datum	9AKK108466A7851
Besondere Funktionen	Unbeschichtet
Normen	UL E49405
Zugfestigkeit	250 lb 1110 N
Stärke	0.01 in 0.25 mm

## Zertifikate und Deklarationen

Datenblatt, technische Information	YLS-7.9-200B
------------------------------------	--------------

## 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

