

Produktdetails

YLS7.9-200A

YLS7.9-200A Ty-Met Edelstahlkabelbinder Ball-Lock Typ mit Kugelverriegelung 200x7,9mm, Edelstahl 304, unbeschichtet metallic-silber, 1110N, 300°C, VPE 100



Allgemeine Informationen

Typ	YLS7.9-200A
Bestellnummer	7TCG009410R0040
EAN	5414363130192
Beschreibung	YLS7.9-200A Ty-Met Edelstahlkabelbinder Ball-Lock Typ mit Kugelverriegelung 200x7,9mm, Edelstahl 304, 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)	1381437
EAN	5414363130192
UPC	786210661537
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	20000412
Verschlussart	Kugelverriegelung
Werkstoff	Edelstahl 304
Produktname	Ty-Met Edelstahlkabelbinder
Produkttyp	Edelstahlkabelbinder
RoHS Datum	9AKK108466A7851
Besondere Funktionen	Unbeschichtet
Zugfestigkeit	250 lb 1110 N
Stärke	0.01 in 0.25 mm

Zertifikate und Deklarationen

Datenblatt, technische Information	YLS7.9-200A
------------------------------------	-------------

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

