

Produktdetails

YLS-16-200BC

YLS-16-200BC Ty-Met Edelstahlkabelbinder Ball-Lock Typ mit Kugelverriegelung
200x16mm,Edelstahl 316,Polyesterbesch.
schwarz,2000N,150°C,UV-beständig,VPE 50



Allgemeine Informationen

Typ	YLS-16-200BC
Bestellnummer	7TCG009420R0065
EAN	5414363453482

Beschreibung	YLS-16-200BC Ty-Met Edelstahlkabelbinder Ball-Lock Typ mit Kugelverriegelung 200x16mm,Edelstahl 316,Polyesterbesch. schwarz,2000N,150°C,UV-beständig,VPE 50
--------------	--

Langbeschreibung	<p>Der Ty-Met Edelstahlkabelbinder als Ball-Lock Typ mit Kugelverriegelung in hochbelastbarer, beschichteter Ausführung besitzt einen „Ball-Lock“ Selbstverriegelungsmechanismus und ist daher schnell und einfach zu installieren. Der leistungsstarke und zuverlässige Ty-Met ist für extreme Anwendungen geeignet und besteht aus korrosionsbeständigem, antimagnetischem Edelstahl Klasse 316 für hohe mechanische und chemische Beständigkeit. Diese Ty-Met-Version ist UV-beständig und vollständig beschichtet mit halogenfreiem, ungiftigem Polyester, welches den Schutz von Kabeln erhöht und die Isolation zwischen verschiedenen Materialien verbessert. 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 wie auch in Kraft- und Bergwerken.</p>
------------------	---

Bestelldaten

EAN	5414363453482
UPC	786209896605
Herkunftsland	Indien (IN)

Verkaufsmengeneinheit each

Abmessungen

Breite des Produkts	0.63 in 16 mm
Tiefe des Produkts	7.87 in 200 mm

Verpackungsinformationen

Menge Verpackungseinheit 1	50 Stück
Breite Verpackungseinheit 1	5.9 in 150 mm
Höhe Verpackungseinheit 1	2 in 51 mm
Länge Verpackungseinheit 1	11 in 279 mm
Menge Verpackungseinheit 2	2000 Stück
Breite Verpackungseinheit 2	12 in 305 mm
Höhe Verpackungseinheit 2	11 in 279 mm
Länge Verpackungseinheit 2	13 in 330 mm

Weitere Informationen

Anwendung	For Temperatures up to 150 Degrees Celsius for Indoor and Outdoor Applications
Brand / Label	Ty-Met
Farbe	schwarz
Gültig ab	20080731
Verschlussart	Kugelverriegelung
Werkstoff	Edelstahl 316
Produktname	Ty-Met Edelstahlkabelbinder
Produkttyp	Stainless Steel Heavy Duty
RoHS Datum	9AKK108466A7851
Besondere Funktionen	Polyesterbeschichtung schwarz
Zugfestigkeit	450 lb 2000 N
Stärke	0.0165 in 0.42 mm

Zertifikate und Deklarationen

Datenblatt, technische Information YLS-16-200BC

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

