

Produktdetails

# YLS-12-1000BC

YLS-12-1000BC Ty-Met Edelstahlkabelbind. Ball-Lock Typ mit Kugelverriegelung  
1000x12mm,Edelstahl 316,Polyesterbesch. schwarz,2000N,150°C,UV-beständig,VPE 50



## Allgemeine Informationen

Typ	YLS-12-1000BC
Bestellnummer	7TCG009420R0033
EAN	5414363453222
Beschreibung	YLS-12-1000BC Ty-Met Edelstahlkabelbind. Ball-Lock Typ mit Kugelverriegelung 1000x12mm,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	5414363453222
UPC	786209896391
Herkunftsland	Indien (IN)
Verkaufsmengeneinheit	each

## Abmessungen

Breite des Produkts	0.472 in 12 mm
Tiefe des Produkts	39.37 in 1000 mm

## Verpackungsinformationen

Menge Verpackungseinheit 1	25 Stück
Breite Verpackungseinheit 1	7.9 in 201 mm
Höhe Verpackungseinheit 1	2 in 51 mm
Länge Verpackungseinheit 1	19.7 in 500 mm
Menge Verpackungseinheit 2	250 Stück
Breite Verpackungseinheit 2	6.89 in 175 mm
Höhe Verpackungseinheit 2	11.81 in 300 mm
Länge Verpackungseinheit 2	23.03 in 585 mm

## Weitere Informationen

Anwendung	For Temperatures up to 300 Degrees Celsius (572 F) for Indoor and Outdoor Applications
Brand / Label	Ty-Met
Farbe	schwarz
Gültig ab	20080724
Verschlussart	Kugelverriegelung
Werkstoff	Edelstahl 316
Produktname	Ty-Met Edelstahlkabelbinder
Produkttyp	Edelstahlkabelbinder
RoHS Datum	9AKK108466A7851
Besondere Funktionen	Polyesterbeschichtung schwarz, UV-beständig
Zugfestigkeit	450 lb 2000 N
Stärke	0.0165 in 0.42 mm

## Zertifikate und Deklarationen

Datenblatt, technische Information	YLS-12-1000BC
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

