

Produktdetails

## YLS-12-680B

YLS-12-680B Ty-Met Edelstahlkabelbinder Ball-Lock Typ mit Kugelverriegelung 680x12 mm, Edelstahl 316, unbeschichtet metallic-silber, 2670N, 300°C, VPE 50



### Allgemeine Informationen

Typ	YLS-12-680B
Bestellnummer	7TCG009420R0050
EAN	5414363453024
Beschreibung	YLS-12-680B Ty-Met Edelstahlkabelbinder Ball-Lock Typ mit Kugelverriegelung 680x12 mm, Edelstahl 316, unbeschichtet metallic-silber, 2670N, 300°C, VPE 50
Langbeschreibung	Der Ty-Met Edelstahlkabelbinder als Ball-Lock Typ mit Kugelverriegelung in hochbelastbarer, unbeschichteter 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, absolut feuerfest und hochtemperaturbeständig. 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 wie auch in Kraft- und Bergwerken.

### Bestelldaten

EAN	5414363453024
UPC	786209896223
Herkunftsland	Indien (IN)
Verkaufsmengeneinheit	each

## Abmessungen

Breite des Produkts	0.472 in 12 mm
Tiefe des Produkts	26.77 in 680 mm

## Verpackungsinformationen

Menge Verpackungseinheit 1	50 Stück
Breite Verpackungseinheit 1	7.9 in 201 mm
Höhe Verpackungseinheit 1	2 in 51 mm
Länge Verpackungseinheit 1	17.7 in 450 mm
Menge Verpackungseinheit 2	500 Stück
Breite Verpackungseinheit 2	6.89 in 175 mm
Höhe Verpackungseinheit 2	11.81 in 300 mm
Länge Verpackungseinheit 2	23.3 in 592 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	20080724
Verschlussart	Kugelverriegelung
Werkstoff	Edelstahl 316
Produktname	Ty-Met Edelstahlkabelbinder
Produkttyp	Stainless Steel Heavy Duty
RoHS Datum	9AKK108466A7851
Besondere Funktionen	Unbeschichtet, UV-beständig
Zugfestigkeit	600 lb 2670 N
Stärke	0.0126 in 0.32 mm

## Zertifikate und Deklarationen

Datenblatt, technische Information	YLS-12-680B
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

