

Produktdetails

YLS-12-1400BC

YLS-12-1400BC Ty-Met Edelstahlkabelbind. Ball-Lock Typ mit Kugelverriegelung
1400x12mm,Edelstahl 316,Polyesterbesch. schwarz,2000N,150°C,UV-beständig,VPE 50



Allgemeine Informationen

| | |
|---------------|-----------------|
| Typ | YLS-12-1400BC |
| Bestellnummer | 7TCG009420R0037 |
| EAN | 5414363453246 |

| | |
|--------------|--|
| Beschreibung | YLS-12-1400BC Ty-Met Edelstahlkabelbind. Ball-Lock Typ mit Kugelverriegelung 1400x12mm,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 | 5414363453246 |
| UPC | 786209896414 |
| Herkunftsland | Indien (IN) |
| Verkaufsmengeneinheit | each |

Abmessungen

| | |
|---------------------|---------------------|
| Breite des Produkts | 0.472 in 12 mm |
| Tiefe des Produkts | 55.12 in 1400 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 | 21.7 in 551 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-12-1400BC |
| 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

