

Produktdetails

## PIG0903-2-D

PIG0903-2-D Shrink-Kon Schrumpfschl, dw,  
Verh. 3:1, Innen-Ø vor Schrumpf. 9,5 mm, rot,  
Schrumpft. +90°C, MIL FW, 1 VPE = 1 Rolle à  
6,0m

---

### Allgemeine Informationen

Typ	PIG0903-2-D
Bestellnummer	7TCA017200R0038
EAN	5414363106159
Beschreibung	PIG0903-2-D Shrink-Kon Schrumpfschl, dw, Verh. 3:1, Innen-Ø vor Schrumpf. 9,5 mm, rot, Schrumpft. +90°C, MIL FW, 1 VPE = 1 Rolle à 6,0m
Langbeschreibung	PIG, sehr flexibler Schrumpfschlauch fuer stark konturierte Komponenten, duennwandig, Schrumpfverhaeltniss 3:1, Innendurchmesser vor Schrumpfung 9.5 mm, rot, Schrumpftemperatur > +90 GradC, Laenge 6 m

---

### Bestelldaten

EAN	5414363106159
UPC	786210513843
Herkunftsland	Deutschland (DE)
Verkaufsmengeneinheit	each

---

### Abmessungen

Tiefe des Produkts	19.7 ft 6 m
--------------------	----------------

## Verpackungsinformationen

Menge Verpackungseinheit 1	1 Stück
Breite Verpackungseinheit 1	2.4 in 61 mm
Höhe Verpackungseinheit 1	6.7 in 170 mm
Länge Verpackungseinheit 1	6.7 in 170 mm
Menge Verpackungseinheit 2	60 Stück
Breite Verpackungseinheit 2	15.8 in 401 mm
Höhe Verpackungseinheit 2	22.5 in 572 mm
Länge Verpackungseinheit 2	20.9 in 531 mm

## Weitere Informationen

Brand / Label	Shrink-Kon
Farbe	rot
Gültig ab	19980621
Betriebstemperatur	-67 to +275 °F -55 to +135 °C
Produktname	Schrumpfschlauch
Produkttyp	Schrumpfschlauch
RoHS Datum	9AKK107992A8967
Schrumpfrate	3:1
Schrumpftemperatur	194 °F 90 °C

## Zertifikate und Deklarationen

Datenblatt, technische Information	PIG0903-2-D
------------------------------------	-------------

## Klassifizierungen

ETIM 6	EC000217 - Schrumpfschlauch
ETIM 7	EC000217 - Schrumpfschlauch
ETIM 8	EC000217 - Schrumpfschlauch
UNSPSC	39121723
WEEE Kategorie	Produkt nicht in WEEE Umfang
IDEA Granular Category Code (IGCC)	5073 >> Heat shrinkable tube

## Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Installationsprodukte → Kabelmanagementsysteme → Schrumpfschlauchlösungen

