

Produktdetails

## PIG4013-0-B

PIG4013-0-B Shrink-Kon Schrumpfschl, dw,  
Verh. 3:1, Innen-Ø vor Schrumpf. 39,0 mm,  
schw, Schrumpft. +90°C, MIL FW, 1 VPE = 1  
Rolle à 50m



### Allgemeine Informationen

Typ	PIG4013-0-B
Bestellnummer	7TCA017200R0084
EAN	5414363106678
Beschreibung	PIG4013-0-B Shrink-Kon Schrumpfschl, dw, Verh. 3:1, Innen-Ø vor Schrumpf. 39,0 mm, schw, Schrumpft. +90°C, MIL FW, 1 VPE = 1 Rolle à 50m
Langbeschreibung	PIG, sehr flexibler Schrumpfschlauch fuer stark konturierte Komponenten, duennwandig, Schrumpfverhaeltniss 3:1, Innendurchmesser vor Schrumpfung 40 mm, schwarz, Schrumpftemperatur > +90 GradC, Laenge 50 m

### Bestelldaten

EAN	5414363106678
UPC	786210517087
Herkunftsland	Deutschland (DE)
Verkaufsmengeneinheit	Rolle

### Abmessungen

Tiefe des Produkts	164 ft 50 m
--------------------	----------------

---

### Verpackungsinformationen

---

Menge	1 reel
Verpackungseinheit 1	
Breite Verpackungseinheit 1	15.4 in 391 mm
Höhe Verpackungseinheit 1	3.8 in 97 mm
Länge	15.4 in
Verpackungseinheit 1	391 mm

---



---

### Weitere Informationen

---

Brand / Label	Shrink-Kon
Farbe	schwarz
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
Stärke	Thin

---



---

### Zertifikate und Deklarationen

---

Datenblatt, technische Information	PIG4013-0-B
------------------------------------	-------------

---



---

### 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

