

Produktdetails

PIG4013-4-E

PIG4013-4-E Shrink-Kon Schrumpfschl, dw,
Verh. 3:1, Innen-Ø vor Schrumpf. 39,0 mm, gelb,
Schrumpft. +90°C, MIL FW, 1 VPE = 1 Rolle à
30m



Allgemeine Informationen

Typ	PIG4013-4-E
Bestellnummer	7TCA017200R0086
EAN	5414363127529
Beschreibung	PIG4013-4-E Shrink-Kon Schrumpfschl, dw, Verh. 3:1, Innen-Ø vor Schrumpf. 39,0 mm, gelb, Schrumpft. +90°C, MIL FW, 1 VPE = 1 Rolle à 30m
Langbeschreibung	PIG4013-4-E PIG, sehr flexibler Schrumpfschlauch fuer stark konturierte Komponenten, duennwandig, Schrumpfverhaeltniss 3:1, Innendurchmesser vor Schrumpfung 38.1mm, schwarz, Schrumpftemperatur +90 GradC,

Bestelldaten

EAN	5414363127529
UPC	786210842639
Herkunftsland	Deutschland (DE)
Verkaufsmengeneinheit	Rolle

Abmessungen

Tiefe des Produkts	98,4 ft 30 m
--------------------	-----------------

Verpackungsinformationen

Menge Verpackungseinheit 1	1 reel
Breite Verpackungseinheit 1	15.4 in 391 mm
Höhe Verpackungseinheit 1	2.6 in 66 mm
Länge Verpackungseinheit 1	15.4 in 391 mm

Weitere Informationen

Brand / Label	Shrink-Kon
Farbe	gelb
Gültig ab	20020503
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	PIG4013-4-E
------------------------------------	-------------

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

