

Produktdetails

PLG2000-1-E

PLG2000-1-E Shrink-Kon Schrumpfschl, dw
Verh. 2:1, Innen-Ø vor Schrumpf. 50,8 mm,
braun, Schrumpft. +110°C, Polyolefin FW, 1 VPE
= 1 Rolle à 30m



Allgemeine Informationen

Typ	PLG2000-1-E
Bestellnummer	7TCA017300R0636
EAN	5414363172253
Beschreibung	PLG2000-1-E Shrink-Kon Schrumpfschl, dw Verh. 2:1, Innen-Ø vor Schrumpf. 50,8 mm, braun, Schrumpft. +110°C, Polyolefin FW, 1 VPE = 1 Rolle à 30m
Langbeschreibung	PLG, flexibler Schrumpfschlauch, duennwandig, Schrumpfverhaeltniss 2:1, Innendurchmesser vor Schrumpfung 50.8 mm, braun, Schrumpftemperatur > +110 GradC, Laenge 30 m

Bestelldaten

EAN	5414363172253
UPC	786210945897
Herkunftsland	Deutschland (DE)
Verkaufsmengeneinheit	Rolle

Abmessungen

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

Verpackungsinformationen

Menge Verpackungseinheit 1	1 reel
Breite Verpackungseinheit 1	5 in 127 mm
Höhe Verpackungseinheit 1	15 in 381 mm
Länge Verpackungseinheit 1	15 in 381 mm
Menge Verpackungseinheit 2	1 reel
Breite Verpackungseinheit 2	10 in 254 mm
Höhe Verpackungseinheit 2	30 in 762 mm
Länge Verpackungseinheit 2	30 in 762 mm

Weitere Informationen

Brand / Label	Shrink-Kon
Farbe	braun
Gültig ab	20040922
Betriebstemperatur	-67 to +212 °F -55 to +100 °C
Produktname	Schrumpfschlauch
Produkttyp	flexibler Schrumpfschlauch
RoHS Datum	9AKK107991A8073
Schrumpfrate	2:1
Schrumpftemperatur	230 °F 110 °C

Zertifikate und Deklarationen

Datenblatt, technische Information	PLG2000-1-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

