

Produktdetails

## PLG2000-8-E

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



### Allgemeine Informationen

Typ	PLG2000-8-E
Bestellnummer	7TCA017300R0646
EAN	5414363172277
Beschreibung	PLG2000-8-E Shrink-Kon Schrumpfschl, dw Verh. 2:1, Innen-Ø vor Schrumpf. 50,8 mm, grau, 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, grau, Schrumpftemperatur > +110 GradC, Laenge 30 m

### Bestelldaten

EAN	5414363172277
UPC	786210945903
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	grau
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	PLG2000-8-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

