

Produktdetails

## PLG63-5-E

PLG63-5-E Shrink-Kon Schrumpfschl., dw, Verh. 2:1, Innen-Ø vor Schrumpf. 1,6 mm, grün, Schrumpft. +110°C, Polyolefin, FW, 1 VPE = 1 Rolle à 150m



Allgemeine Informatione	n
Тур	PLG63-5-E
Bestellnummer	7TCA017300R0770
EAN	5414363174837
Beschreibung	PLG63-5-E Shrink-Kon Schrumpfschl., dw, Verh. 2:1, Innen-Ø vor Schrumpf. 1,6 mm, grün, Schrumpft. +110°C, Polyolefin, FW, 1 VPE = 1 Rolle à 150m
Langbeschreibung	PLG63-5-E PLG, flexibler Schrumpfschlauch, duennwandig, Schrumpfverhaeltniss 2:1, Innendurchmesser vor Schrumpfung 1.6 mm, grün, Schrumpftemperatur +110 GradC, Laenge 150 m
Bestelldaten	
EAN	5414363174837
UPC	786210982571
Herkunftsland	Deutschland (DE)
Verkaufsmengeneinheit	Rolle
Abmessungen	
Tiefe des Produkts	492.1 ft 150 m

Verpackungsinformationen	
Menge Verpackungseinheit 1	1 ree
Breite Verpackungseinheit	1.8 ir
1	46 mm
Höhe Verpackungseinheit 1	15.4 ir 391 mm
Länge Verpackungseinheit 1	15.4 ir 391 mm
Menge Verpackungseinheit 2	10 ree
Breite Verpackungseinheit 2	3.6 in 91 mm
Höhe Verpackungseinheit	15.4 in 391 mm
Länge	15.4 in
Verpackungseinheit 2	391 mm
Weitere Informationen	
Brand / Label	Shrink-Kon
Farbe	grün
Gültig ab	20051107
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	PLG63-5-E
Information	
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

PLG63-5-E 3

## Kategorien

 $Niederspannungsprodukte\ \to\ Niederspannungsprodukte\ \to\$