

Produktdetails

PLG3000-6-A

PLG3000-6-A Shrink-Kon Schrumpfschl, dw Verh. 2:1, Innen-Ø vor Schrumpf. 76,2 mm, blau, Schrumpft. +110°C, Polyolefin, FW, 1 VPE = 2 ST à 1,22m = 2,44m



Allgemeine Informationen	
Тур	PLG3000-6-A
Bestellnummer	7TCA017300R0683
EAN	5414363108221
Beschreibung	PLG3000-6-A Shrink-Kon Schrumpfschl, dw Verh. 2:1, Innen-Ø vor Schrumpf. 76,2 mm, blau, Schrumpft. +110°C, Polyolefin, FW, 1 VPE = 2 ST à 1,22m = 2,44m
Langbeschreibung	PLG, flexibler Schrumpfschlauch, duennwandig, Schrumpfverhaeltniss 2:1, Innendurchmesser vor Schrumpfung 76.2 mm, blau, Schrumpftemperatur > +110 GradC, Laenge 2.4 m
Bestelldaten	
Bestelldaten	
EAN	5414363108221
UPC	786210900322
Herkunftsland	Deutschland (DE)
Verkaufsmengeneinheit	each
Abmessungen	
Tiefe des Produkts	4 ft 1.22 m

PLG3000-6-A 2

Menge Verpackungseinheit 1	2 Stück
Breite Verpackungseinheit	4.1 in
1	104 mm
Höhe Verpackungseinheit	4.2 in
1	107 mm
Länge	49.3 in
Verpackungseinheit 1	1252 mm

Weitere Informationen	
Brand / Label	Shrink-Kon
Farbe	blau
Gültig ab	20030325
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	PLG3000-6-A	

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

PLG3000-6-A 3