

Produktdetails

GYS250-E-D

GYS250-E-D Shrink-Kon Schrumpfschl.,dw, Verh. 3:1, Innen-Ø vor Schrumpf. 6,4 mm, grüen/gelb, Schrumpft. +90°C, Polyol FW, 1 VPE = 1 Rolle à 7,5m



Тур	GYS250-E-D
Bestellnummer	7TCA017300R0272
EAN	5414363103899
Beschreibung	GYS250-E-D Shrink-Kon Schrumpfschl. ,dw, Verh. 3:1, Innen-Ø vor Schrumpf. 6,4 mm, grüen/gelb, Schrumpft. +90°C, Polyol FW, 1 VPE = 1 Rolle à 7,5m
Langbeschreibung	GYS, flexibeler gruen / gelb gestreifter Schrumpfschlauch, duennwandig, Schrumpfverhaeltniss 2:1, Innendurchmesser vor Schrumpfung 6.4 mm, gruen / gelb gestreift, Schrumpftemperatur > +90 GradC, Laenge 7.5 m
Bestelldaten	5211280
E-Nummer (Finnland)	5211280
EAN	5414363103899
UPC	786210606750
Herkunftsland	Großbritannien (GB)
Verkaufsmengeneinheit	each
Abmessungen	
Tiefe des Produkts	24.6 ft 7.5 m

GYS250-E-D 2

Menge Verpackungseinheit 1	1 Stück
Breite Verpackungseinheit	2.4 in
1	61 mm
Höhe Verpackungseinheit	6.7 in
1	170 mm
Länge	6.7 in
Verpackungseinheit 1	170 mm
Menge Verpackungseinheit 2	60 Stück
Breite Verpackungseinheit	15.8 in
2	401 mm
Höhe Verpackungseinheit	22.5 in
2	572 mm
Länge	20.9 in
Verpackungseinheit 2	531 mm

Weitere Informationen	
Brand / Label	Shrink-Kon
Farbe	grün / gelb
Gültig ab	19980621
Gefahrenklassen Entflammbarkeit	Schwer entflammbar
Betriebstemperatur	-67 to +275 °F -55 to +135 °C
Produktname	Schrumpfschlauch
Produkttyp	Schrumpfschlauch
RoHS Datum	9AKK108466A3882
Schrumpfrate	3:1
Schrumpftemperatur	194 °F 90 °C
Stärke	Thin

Zertifikate und Deklarationen		
Datenblatt, technische Information	GYS250-E-D	

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	

GYS250-E-D 3

Kategorien

