

**Produktdetails** 

## GYS250-E-E

GYS250-E-E Shrink-Kon Schrumpfschl.,dw, Verh. 3:1, Innen-Ø vor Schrumpf. 6,4 mm, grüen/gelb, Schrumpft. +90°C, Polyol FW, 1 VPE = 1 Spule à 75m



Тур	GYS250-E-E
Bestellnummer	7TCA017300R0273
EAN	5414363103905
Beschreibung	GYS250-E-E Shrink-Kon Schrumpfschl. ,dw, Verh. 3:1, Innen-Ø vor Schrumpf. 6,4 mm, grüen/gelb, Schrumpft. +90°C, Polyol FW, 1 VPE = 1 Spule à 75m
Langbeschreibung	GYS, flexibeler gruen / gelb gestreifter Schrumpfschlauch, duennwandig, Schrumpfverhaeltniss 2:1, Innendurchmesser vor Schrumpfung 6.4 mm, gruen / gelb gestreift, Schrumpftemperatur > +90 GradC, Laenge 75 m
Bestelldaten	
Bestelldaten EAN	5414363103905
EAN	5414363103905 786210771137
EAN UPC	
Bestelldaten  EAN  UPC  Herkunftsland  Verkaufsmengeneinheit	786210771137 Deutschland (DE)
EAN UPC Herkunftsland	786210771137 Deutschland (DE)
EAN UPC Herkunftsland	786210771137

GYS250-E-E 2

Verpackungsinformationen		
Menge Verpackungseinheit 1	1 reel	
Breite Verpackungseinheit	15.4 in 391 mm	
Höhe Verpackungseinheit 1	10.3 in 262 mm	
Länge Verpackungseinheit 1	15.4 in 391 mm	

Weitere Informationen	
Brand / Label	Shrink-Kon
Farbe	grün / gelb
Gültig ab	20010730
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-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

 $Niederspannungsprodukte \ und \ Systeme \ \rightarrow \ Installationsprodukte \ \rightarrow \ Kabelmanagementsysteme \ \rightarrow \ Schrumpfschlauchlösungen$ 

GYS250-E-E 3

