

Produktdetails

## GYS250-E-A

GYS250-E-A Shrink-Kon Schrumpfschl. ,dw,  
Verh. 3:1, Innen-Ø vor Schrumpf. 6,4 mm,  
grün/gelb, Schrumpft. +90°C, Polyol FW, 1 VPE  
= 25 ST à 1,22m = 30,5m



### Allgemeine Informationen

Typ	GYS250-E-A
Bestellnummer	7TCA017300R0271
EAN	5414363076889
Beschreibung	GYS250-E-A Shrink-Kon Schrumpfschl. ,dw, Verh. 3:1, Innen-Ø vor Schrumpf. 6,4 mm, grün/gelb, Schrumpft. +90°C, Polyol FW, 1 VPE = 25 ST à 1,22m = 30,5m
Langbeschreibung	GYS, flexibeler gruen / gelb gestreifter Schrumpfschlauch, duennwandig, Schrumpfverhaeltniss 2:1, Innendurchmesser vor Schrumpfung 6.4 mm, gruen / gelb gestreift, Schrumpftemperatur > +90 GradC, Laenge 30.5 m

### Bestelldaten

E-Nummer (Finnland)	5211273
EAN	5414363076889
UPC	786210511610
Herkunftsland	Großbritannien (GB)
Verkaufsmengeneinheit	each

### Abmessungen

Tiefe des Produkts	4 ft 1.22 m
--------------------	----------------

---

## Verpackungsinformationen

---

Menge Verpackungseinheit 1	25 Stück
Breite Verpackungseinheit 1	4.1 in 104 mm
Höhe Verpackungseinheit 1	4.2 in 107 mm
Länge Verpackungseinheit 1	49.3 in 1252 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-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

---

Niederspannungsprodukte und Systeme → Installationsprodukte → Kabelmanagementsysteme → Schrumpfschlauchlösungen

