

Produktdetails

# TEB3-125/55

TEB3-125/55 Shrink-Kon Schrumpfschl. mittel  
 - /dickwändig, TEB-Abschlusskappen  
 Polyolefin, 3 Muffenfinger, +135°C, schwarz Finger  
 -Ø vor Schrumpf. 55mm, 1 VPE=10ST



## Allgemeine Informationen

Typ	TEB3-125/55
Bestellnummer	7TCA017450R0007
EAN	5414363109686
Beschreibung	TEB3-125/55 Shrink-Kon Schrumpfschl. mittel- /dickwändig, TEB-Abschlusskappen Polyolefin, 3 Muffenfinger, +135°C, schwarz Finger-Ø vor Schrumpf. 55mm, 1 VPE=10ST
Langbeschreibung	TEB, schrumpfbare Aufteilkappen zur Isolation und Abdichtung von Abzweigungen mit 3 Muffenfinger, Innendurchmesser 125 mm, mittel- /dickwandig, Schrumpftemperatur > +135 GradC, schwarz

## Bestelldaten

E-Nummer (Finnland)	5240671
EAN	5414363109686
UPC	786210842851
Herkunftsland	Thailand (TH)
Verkaufsmengeneinheit	each

## Abmessungen

Tiefe des Produkts	10.24 in
--------------------	----------

260 mm

---

## Verpackungsinformationen

---

Menge	1 Stück
Verpackungseinheit 1	
Breite Verpackungseinheit 1	19.3 in 490 mm
Höhe Verpackungseinheit 1	20.5 in 521 mm
Länge Verpackungseinheit 1	19.3 in 490 mm

---

## Weitere Informationen

---

Brand / Label	Shrink-Kon
Farbe	schwarz
Gültig ab	20020524
Betriebstemperatur	-67 to +212 °F -55 to +100 °C
Produktname	Schrumpfschlauch
Produkttyp	Schrumpfschlauch
Schrumpfrate	Various
Schrumpftemperatur	275 °F 135 °C

---

## Zertifikate und Deklarationen

---

Datenblatt, technische Information	TEB3-125/55
------------------------------------	-------------

---

## Klassifizierungen

---

ETIM 6	EC002464 - Aufteilkappe
ETIM 7	EC002464 - Aufteilkappe
ETIM 8	EC002464 - Aufteilkappe
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

