

Produktdetails

## TEB4-100/35

TEB4-100/35 Shrink-Kon Schrumpfschl. mittel  
 - /dickwändig, TEB-Abschlusskappen  
 Polyolefin, 4 Muffenfinger, +135°C, schwarz Finger  
 -Ø vor Schrumpf. 35mm, 1 VPE=10ST



### Allgemeine Informationen

Typ	TEB4-100/35
Bestellnummer	7TCA017450R0011
EAN	5414363109723
Beschreibung	TEB4-100/35 Shrink-Kon Schrumpfschl. mittel- /dickwändig, TEB-Abschlusskappen Polyolefin, 4 Muffenfinger, +135°C, schwarz Finger-Ø vor Schrumpf. 35mm, 1 VPE=10ST
Langbeschreibung	TEB, schrumpfbare Aufteilkappen zur Isolation und Abdichtung von Abzweigungen mit 4 Muffenfinger, Innendurchmesser 100 mm, mittel- /dickwändig, Schrumpftemperatur > +135 GradC, schwarz

### Bestelldaten

E-Nummer (Finnland)	5240675
EAN	5414363109723
UPC	786210842899
Herkunftsland	Thailand (TH)
Verkaufsmengeneinheit	each

### Abmessungen

Tiefe des Produkts	8.46 in 215 mm
--------------------	-------------------

---

## Verpackungsinformationen

---

Menge Verpackungseinheit 1	1 Stück
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	TEB4-100/35
---------------------------------------	-------------

---



---

## 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

