

Rozgałęźnik HIL-SHRINK® CCB 3:1 grubościenny, trudnopalny 35,0/15 czarny

CCB 3:1 dickwandig, schwer entflammbar, Abzweigmuffen

Artikelnummer 34640

Gewicht 0.166kg



Ilustracje mają charakter poglądowy.
Dane techniczne mogą się różnić i
podlegają zmianom.

Produktbeschreibung

Termokurczliwe zaślepki rozgałęziające z wewnętrzną powłoką kleju topliwego

- Trudnopalne
- Temperatura ciągłego użytkowania: -30 °C do +70 °C
- Materiał: poliolefina sieciowana radiacyjnie
- Temperatura skurczu: > +120 °C

Produkteigenschaften

Min przy dostawie Ø D1	35 mm
L po skurczu	105 mm
Temperatura kurczenia się	120 °C
Stopień skurczu	3:1
Min przy dostawie Ø D2	13 mm
Kolor	czarny
Liczba Odgałęźnień	4
Maks. po całkow. skurczu Ø D2	4,0 mm
Materiał	Poliolefiny sieciowane radiacyjnie
Warunki dostawy L	83 mm
Właściwości materiału	sztywny , trudnopalny
Rodzaj opakowania	10
Maks. po całkow. skurczu Ø D1	15 mm
Temperatura pracy ciągłej	-30 °C – 70 °C
Elastyczność	grubościenny

Weitere Bilder

