

Rozgałęźnik HIL-SHRINK® CCB 3:1 grubościenny, trudnopalny 100,0/47 czarny

CCB 3:1 dickwandig, schwer entflammbar, Abzweigmuffen

Artikelnummer 34670

Gewicht 1.402kg



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

Warunki dostawy L	173 mm
Min przy dostawie Ø D1	95 mm
Temperatura kurczenia si?	120 °C
Stopie? skurczu	3:1
Maks. po ca?k. skurczu Ø D2	14 mm
Kolor	czarny
Liczba Odga??zienia	4
Materia?	Poliolefiny sieciowane radiacyjnie
Min przy dostawie Ø D2	35 mm
W?a?ciwo?ci materia?ów	sztywny , trudnopalny
L po skurczu	222 mm
Rodzaj opakowania	10
Maks. po ca?k. skurczu Ø D1	36 mm
Temperatura pracy ci?g?ej	-30 °C - 70 °C
Elastyczno??	grubościenny

Weitere Bilder

