

Rozgałęźnik HIL-SHRINK® CCB 3:1 grubościenny, trudnopalny 60,0/25 czarny

CCB 3:1 dickwandig, schwer entflammbar, Abzweigmuffen

Artikelnummer 34650

Gewicht 0.716kg



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

Maks. po ca?k. skurczu Ø D1	25 mm
L po skurczu	194 mm
Temperatura kurczenia si?	120 °C
Stopie? skurczu	3:1
Kolor	czarny
Liczba Odga??zienia	4
Materia?	Poliolefiny sieciowane radiacyjnie
Min przy dostawie Ø D2	25 mm
W?a?ciwo?ci materia?ów	sztywny , trudnopalny
Rodzaj opakowania	10
Maks. po ca?k. skurczu Ø D2	8,0 mm
Min przy dostawie Ø D1	60 mm
Warunki dostawy L	153 mm
Temperatura pracy ci?g?ej	-30 °C - 70 °C
Elastyczno??	grubościenny

Weitere Bilder

