

Koszulka termokurczliwa HIL-SHRINK® CFW 3:1, grubościana, 130 mm / 35 mm, czarna

CFW 3:1 dickwandig, schwer entflammbar

Artikelnummer 34080

Gewicht 0.881kg



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

Produktbeschreibung

Grubościana koszulka termokurczliwa z poliolefiny z wewnętrzną powłoką kleju topliwego. Idealna do zabezpieczania końcówek kablowych i żyłek do 600 V.

- Stopień skurczu: ok. 3:1
- Temperatura użytkowania: -55 °C do +110 °C
- Materiał: poliolefina sieciowana radiacyjnie
- Temperatura skurczu: > +120 °C

Produkteigenschaften

Temperatura kurczenia się	120 °C
Wersja	sekcje
Temperatura pracy ciągłej	-55 °C – 110 °C
Stopień skurczu	3:1
Grubość ścianki po całkow. skurczu	4,3 mm
Kolor	czarny
Długość sekcji	1 m
Rodzaj opakowania	1
Min przy dostawie Ø D	130 mm
Materiał	Poliolefiny sieciowane radiacyjnie
Maks. po całkow. skurczu Ø d	35 mm
Nadmiar długości	T
Elastyczność	grubościany

Weitere Bilder

