

Koszulka termokurczliwa HIL-SHRINK® XTF szpulka 2:1, cienkościenna, samogasnąca, bezhalogenowa 38,0/19,0 czarna | czarny

Spule

Artikelnummer 32320

Gewicht 3.008kg



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

Produktbeschreibung

Bezhalogenowa, samogasnąca uniwersalna koszulka termokurczliwa do izolacji i osłony.

- Stopień skurczu: 2:1
- Temperatura ciągłego użytkowania: -55 °C do +125 °C
- Materiał: poliolefina
- Temperatura skurczu: > +125 °C
- Bezhalogenowe

Produkteigenschaften

Grubość ścianki po całkow. skurczu s	1,0 mm
Rodzaj opakowania	30
Kolor	czarny
Maks. po całkow. skurczu Ø d	19,0 mm
Temperatura kurczenia się	125 °C
Stopień skurczu	2:1
Min przy dostawie Ø D	1 1/2 Zoll
Min przy dostawie Ø D	38,0 mm
Materiał	Poliolefina
Temperatura pracy ciągłej	-55 °C – 125 °C
Elastyczność	cienkostenny
Właściwości materiału	samogasnący , halogen-free
Wersja	Cewka

Weitere Bilder

