

Koszulka termokurczliwa HIL-SHRINK® XTF szpulka 2:1, cienkościenna, samogasnąca, bezhalogenowa 2,4/1,2 czarna | czarny

Spule

Artikelnummer 32220

Gewicht 0.861kg



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

Min przy dostawie Ø D	2,4 mm
Kolor	czarny
Grubość cianki po całk. skurczu s	0,45 mm
Temperatura kurczenia si	125 °C
Stopień skurczu	2:1
Maks. po całk. skurczu Ø d	1,2 mm
Materiał	Poliolefina
Temperatura pracy ciągłej	-55 °C - 125 °C
Elastyczność	cienkostenny
Min przy dostawie Ø D	3/32 Zoll
Właściwości materiału	samogasnący , halogen-free
Wersja	Cewka
Rodzaj opakowania	150

Weitere Bilder

