

Koszulka termokurczliwa HIL-SHRINK® XTF szpulka 2:1, cienkościenna, samogasnąca, bezhalogenowa 25,4/12,7 czarna | czarny

Spule

Artikelnummer 32300

Gewicht 2.051kg



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

Rodzaj opakowania	30
Grubość cianki po całkow. skurczu s	0,9 mm
Kolor	czarny
Temperatura kurczenia się	125 °C
Stopień skurczu	2:1
Materiał	Poliolefina
Temperatura pracy ciągłej	-55 °C - 125 °C
Elastyczność	cienkostenny
Maks. po całkow. skurczu Ø d	12,7 mm
Min przy dostawie Ø D	25,4 mm
Min przy dostawie Ø D	1 Zoll
Właściwości materiału	samogasnący , halogen-free
Wersja	Cewka

Weitere Bilder

