

Koszulka termokurczliwa HIL-SHRINK® HF 2:1 cienkościenna, samogasnąca, bezhalogenowa 101,6/50,8 czarna

Spule

Artikelnummer 31450

Gewicht 0.407kg



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

Produktbeschreibung

Bezhalogenowa uniwersalna koszulka termokurczliwa do izolacji i osłony.

- Stopień skurczu: 2:1
- Temperatura ciągłego użytkowania: -30 °C do 125 °C
- Materiał: poliolefina sieciowana radiacyjnie
- Temperatura skurczu: 100 °C
- Bezhalogenowe

Produkteigenschaften

Min przy dostawie Ø D	4 Zoll
Rodzaj opakowania	30
Kolor	czarny
Stopień skurczu	2:1
Temperatura kurczenia się	100 °C
Materiał	Poliolefiny sieciowane radiacyjnie
Elastyczność	cienkostenny
Temperatura pracy ciągłej	-30 °C – 125 °C
Maks. po całkow. skurczu Ø d	50,8 mm
Właściwości materiału	samogasnący , halogen-free
Min przy dostawie Ø D	101,6 mm
Grubość ścianki po całkow. skurczu s	1,40 mm
Wersja	Cewka

Weitere Bilder

