

Koszulka termokurczliwa HIL-SHRINK® HQ 2:1 cienkościenna 19,0/9,5 przezroczysta

Spule

Artikelnummer 30197-

Gewicht 2.496kg



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

Produktbeschreibung

Cienkościenna, elastyczna koszulka termokurczliwa, samogasnąca wg UL 224.

- Stopień skurczu: 2:1
- Temperatura ciągłego użytkowania: -55 °C do +125 °C
- Materiał: poliolefina sieciowana radiacyjnie
- Temperatura skurczu: > +120 °C
- Kolor: czarny, zielono-żółty, biały, czerwony, niebieski, żółty, zielony, przezroczysty, brązowy, szary

Dalsze informacje:

- UWAGA: Wersja przezroczysta nie jest samogasnąca!

Produkteigenschaften

Temperatura kurczenia się?	120 °C
Min przy dostawie Ø D	19 mm
Stopień skurczu	2:1
Maks. po całkow. skurczu Ø d	9,5 mm
Materiał?	Poliolefiny sieciowane radiacyjnie
Grubość ścianki po całkow. skurczu s	0,76 mm
Temperatura pracy ciągłej	-55 °C - 125 °C
Elastyczność	cienkostenny
Rodzaj opakowania	60
Kolor	Przezroczysty
Wersja	Pudełko
Min przy dostawie Ø D	3/4 Zoll

Weitere Bilder

