

Koszulka termokurczliwa HIL-SHRINK® HQ 2:1 cienkościenna 12,7/6,4 przezroczysta

Spule

Artikelnummer 30177-

Gewicht 2.056kg



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

Maks. po ca?k. skurczu Ø d	6,4 mm
Min przy dostawie Ø D	1/2 Zoll
Temperatura kurczenia si?	120 °C
Rodzaj opakowania	75
Sto?ie? skurczu	2:1
Materia?	Poliolefiny sieciowane radiacyjnie
Temperatura pracy ci?g?ej	-55 °C - 125 °C
Grubo?? ?cianki po ca?k. skurczu s	0,64 mm
Elastyczno??	cienkostennowy
Kolor	Przezroczysty
Min przy dostawie Ø D	12,7 mm
Wersja	Pudełko

Weitere Bilder

