

Koszulka termokurczliwa HIL-SHRINK® 876 2:1 cienkościenna, samogasnąca 25,4/12,7 czarna | czarny

876 2:1 dünnwandig, selbstverlöschend

Artikelnummer 31100

Gewicht 3.828kg



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

Produktbeschreibung

Cienkościenna, bardzo elastyczna, samogasnąca rura termokurczliwa. Zatwierdzone zgodnie z UL 224 VW1, Mil-I-23053, DEF STAN 59-57 wydanie 3.

- Współczynnik kurczliwości: 2:1
- Temperatura pracy ciągłej: -55 °C do +135 °C
- Temperatura obkurczania: 100 °C
- Materiał: poliolefina usieciowana radiacyjnie
- UL

Produkteigenschaften

Zezwolenie	Mil-I-23053 , UL 224 , DEF STAN 59-57 Ausg. 3
Grubość ścianki po całkow. skurczeniu	0,89 mm
Kolor	czarny
Stopień skurczu	2:1
Temperatura kurczenia się	100 °C
Materiał	Poliolefiny sieciowane radiacyjnie
Temperatura pracy ciągłej	-55 °C – 125 °C
Elastyczność	cienkostenny
Rodzaj opakowania	60
Maks. po całkow. skurczeniu Ø d	12,7 mm
Min przy dostawie Ø D	25,4 mm
Min przy dostawie Ø D	1 Zoll
Właściwości materiału	samogasnący
Wersja	Cewka

Weitere Bilder

