

Koszulka termokurczliwa HIL-SHRINK® 876 2:1 cienkościenna, samogasnąca 50,8/25,4 czarna | czarny

876 2:1 dünnwandig, selbstverlöschend

Artikelnummer 31130

Gewicht 4.326kg



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: poliolefinowa usieciowana radiacyjnie
- UL

Produkteigenschaften

Zezwolenie	Mil-I-23053 , UL 224 , DEF STAN 59-57 Ausg. 3
Rodzaj opakowania	30
Kolor	czarny
Stopień skurczu	2:1
Temperatura kurczenia się	100 °C
Min przy dostawie Ø D	2 Zoll
Materiał	Poliolefiny sieciowane radiacyjnie
Temperatura pracy ciągłej	-55 °C – 125 °C
Elastyczność	cienkostenny
Min przy dostawie Ø D	50,8 mm
Grubość ścianki po całkow. skurczu s	1,14 mm
Właściwości materiału	samogasnący
Maks. po całkow. skurczu Ø d	25,4 mm
Wersja	Cewka

Weitere Bilder

