

Koszulka termokurczliwa HIL-SHRINK® 876 2:1 cienkościenna, samogasnąca 1,2/0,6 biała

876 2:1 dünnwandig, selbstverlöschend

Artikelnummer 31002_

Gewicht 0.757kg



Ilustracje 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 +125 °C
- Temperatura obkurczania: 100 °C
- Materiał: poliolefina usieciowana radiacyjnie
- UL

Produkteigenschaften

Zezwolenie	Mil-I-23053 , UL 224 , DEF STAN 59-57 Ausg. 3
Min przy dostawie Ø D	1,2 mm
Grubość cianki po całkow. skurczu s	0,45 mm
Stopień skurczu	2:1
Temperatura kurczenia się	100 °C
Min przy dostawie Ø D	3/64 Zoll
Materiał	Poliolefiny sieciowane radiacyjnie
Temperatura pracy ciągłej	-55 °C - 125 °C
Elastyczność	cienkostennowy
Właściwości materiału	samogasnący
Maks. po całkow. skurczu Ø d	0,6 mm
Wersja	Cewka
Rodzaj opakowania	150
Kolor	biały

Weitere Bilder

