

HIL-SHRINK® XTF cievka 2:1 tenkostenná, samozhášacia, bezhalogénová 6,4/3,2 žiarna | žiarna

Spule

Artikelnummer 32250

Gewicht 1.234kg



Slike so eksperimentalne. Tehnične specifikacije se lahko razlikujejo in so predmet sprememb.

Produktbeschreibung

Bezhalogénové samozhášacie univerzálne zmršťovacie trubice na izoláciu a opláštenie.

- pomer zmrštenia: 2:1
- trvalá prevádzková teplota: -55 °C až +125 °C
- materiál: polyolefín
- teplota zmršťovania: > +125 °C
- bezhalogénové

Produkteigenschaften

Typ balenia	75
Farba	žiarna
Hrúbka steny po úplnom zmrštení	0,56 mm
Teplota zmrštenia	125 °C
Miera zmrštenia	2:1
Materiál	Polyolefín
Teplota trvalého používania	-55 °C – 125 °C
Ohebnosť	tenkostenný
min. pri dodaní Ø D	6,4 mm
Vlastnosti materiálu	samozhášavý , bezhalogénové
max po úplnom zmrštení Ø d	3,2 mm
Prevedenie	Cievka
min. pri dodaní Ø D	1/4 Zoll

Weitere Bilder

