

HIL-SHRINK® XTF cievka 2:1 tenkostenná, samozhášacia, bezhalogénová 1,6/0,8 čierna | čierna

Spule

Artikelnummer 32210

Gewicht 0.726kg



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

max po úplnom zmrštení Ø d	0,8 mm
Farba	čierna
Teplota zmrštenia	125 °C
min. pri dodaní Ø D	1,6 mm
Miera zmrštenia	2:1
Hrúbka steny po úplnom zmrštení	0,36 mm
Materiál	Polyolefín
Teplota trvalého používania	-55 °C – 125 °C
Ohebnosť	tenkostenný
min. pri dodaní Ø D	1/16 Zoll
Vlastnosti materiálu	samozhášavý , bezhalogénové
Prevedenie	Cievka
Typ balenia	150

Weitere Bilder

