

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

Spule

Artikelnummer 32200

Gewicht 0.694kg



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

Farba	žiarne
min. pri dodaní Ø D	1,2 mm
Teplota zmrštenia	125 °C
Miera zmrštenia	2:1
min. pri dodaní Ø D	3/64 Zoll
Hrúbka steny po úplnom zmrštení	0,36 mm
Materiál	Polyolefín
Teplota trvalého používania	-55 °C – 125 °C
Ohebnosť	tenkostenný
Vlastnosti materiálu	samozhášavý , bezhalogénové
max po úplnom zmrštení Ø d	0,6 mm
Prevedenie	Cievka
Typ balenia	150

## Weitere Bilder

