

# HIL-SHRINK® HF 2:1 tenkostenný, samozhášací, bezhalogénový 12,7/6,4 žierna

Spule

Artikelnummer 31370

Gewicht 0.472kg



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

## Produktbeschreibung

Bezhalogénové zmršťovacie trubice na všeobecné použitie na izoláciu a opláštenie.

- pomer zmrštenia: 2:1
- trvalá prevádzková teplota: -30 °C až +125 °C
- materiál: polyolefín, zosieťovaný žiarením
- teplota zmršťovania: 100 °C
- bezhalogénové

## Produkteigenschaften

max po úplnom zmrštení Ø d	6,4 mm
min. pri dodaní Ø D	1/2 Zoll
Typ balenia	75
Farba	žierna
Miera zmrštenia	2:1
Teplota zmrštenia	100 °C
Materiál	Polyolefín zosieťovaný žiarením
Hrúbka steny po úplnom zmrštení	0,64 mm
Ohebnosť	tenkostenný
min. pri dodaní Ø D	12,7 mm
Teplota trvalého používania	-30 °C – 125 °C
Vlastnosti materiálu	samozhášavý , bezhalogénové
Prevedenie	Cievka

## Weitere Bilder

