

HIL-SHRINK® HF 2:1 tenkostenný, samozhášací, bezhalogénový 1,2/0,6 žierna

Spule

Artikelnummer 31300

Gewicht 0.777kg



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

Farba	žiarne
min. pri dodaní Ø D	1,2 mm
Hrúbka steny po úplnom zmrštení	0,45 mm
Miera zmrštenia	2:1
Teplota zmrštenia	100 °C
min. pri dodaní Ø D	3/64 Zoll
Materiál	Polyolefín zosieťovaný žiarením
Ohebnosť	tenkostenný
Teplota trvalého používania	-30 °C – 125 °C
Vlastnosti materiálu	samozhášavý , bezhalogénové
max po úplnom zmrštení Ø d	0,6 mm
Prevedenie	Cievka
Typ balenia	150

Weitere Bilder

