

HIL-SHRINK® HF 2:1 tenkostenný, samozhášací, bezhalogénový 4,8/2,4 ?ierny

Spule

Artikelnummer 31340

Gewicht 0.774kg



Slike so eksperimentalne. Tehni?ne
specifikacije se lahko razlikujejo in so
predmet sprememb.

Produktbeschreibung

Bezhalogénové zmrš?ovacie trubice na všeobecné použitie na izoláciu a opláštenie.

- pomer zmrštenia: 2:1
- trvalá prevádzková teplota: -30 °C až +125 °C
- materiál: polyolefín, zosie?ovaný žiarením
- teplota zmrš?ovania: 100 °C
- bezhalogénové

Produkteigenschaften

Hrúbka steny po úplnom zmrštení	0,51 mm
Farba	?ierna
Miera zmrštenia	2:1
Teplota zmrštenia	100 °C
Materiál	Polyolefín zosie?ovaný žiarením
Ohebnos?	tenkostenný
min. pri dodaní Ø D	3/16 Zoll
Teplota trvalého používania	-30 °C – 125 °C
Vlastnosti materiálu	samozhášavý , bezhalogénové
Prevedenie	Cievka
min. pri dodaní Ø D	4,8 mm
Typ balenia	150
max po úplnom zmrštení Ø d	2,4 mm

Weitere Bilder

