

HIL-SHRINK® XTF cievka 2:1 tenkostenná, bezhalogénová 9,5/4,8 transparentná

Spule

Artikelnummer 32267-

Gewicht 1.389kg



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

Produktbeschreibung

Bezhalogénové samozhášacie univerzálne zmršťovacie trubice na izoláciu a opláštenie.
Schválené podľa UL 224 (okrem transparentnej verzie).

- pomer zmrštenia: 2:1
- trvalá prevádzková teplota: -55 °C až +125 °C
- materiál: polyolefín
- teplota zmršťovania: > +125 °C
- farby: čierna, zelená/žltá, biela, červená, modrá, žltá, zelená, transparentná, hnedá, sivá
- UL
- bezhalogénové

Produkteigenschaften

max po úplnom zmrštení Ø d	4,8 mm
min. pri dodaní Ø D	3/8 Zoll
Typ balenia	75
Hrúbka steny po úplnom zmrštení	0,56 mm
Teplota zmrštenia	125 °C
Miera zmrštenia	2:1
Materiál	Polyolefín
Teplota trvalého používania	-55 °C - 125 °C
Ohebnosť	tenkostenný
Farba	transparentné
Vlastnosti materiálu	samozhášavý , bezhalogénové
min. pri dodaní Ø D	9,5 mm
Prevedenie	Cievka

Weitere Bilder

