

HIL-SHRINK® HFD 3:1 dünnwandig, selbstverlöschend, halogenfrei 4,8/1,6 weiß

HFD 3:1 dünnwandig, selbstverlöschend, halogenfrei, zum Bedrucken

Artikelnummer 32722-__

Gewicht 0.22kg



Abbildungen sind exemplarisch. Technische
Angaben können abweichen und sind
Änderungen vorbehalten.

Produktbeschreibung

Bedruckbarer, flacher, halogenfreier selbstverlöschender Schrumpfschlauch.

- Schrumpfrate: 3:1
- Dauergebrauchstemperatur: -40 °C bis +125 °C
- Material: Polyolefin
- Schrumpftemperatur: 100 °C
- halogenfrei

Produkteigenschaften

Verkaufseinheit	30
Schrumpfrate	3:1
Dauergebrauchstemperatur	-40 °C – 125 °C
Schrumpftemperatur	100 °C
max. nach vollst. Schrumpfung Ø d	1,6 mm
Material	Polyolefin
Wandigkeit	dünnwandig
min. bei Anlieferung Ø D	3/16 Zoll
Wanddicke nach vollst. Schrumpfung s	0,57 mm
Materialeigenschaften	selbstverlöschend , bedruckbar , halogenfrei
Ausführung	Spule
min. bei Anlieferung Ø D	4,8 mm
Farbe	weiß

Weitere Bilder

