

# HIL-SHRINK® HF 2:1 dünnwandig, selbstverlöschend, halogenfrei 1,2/0,6 schwarz

Spule

Artikelnummer 31300

Gewicht 0.777kg



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

## Produktbeschreibung

Halogenfreier, Allzweckschrumpfschlauch zur Isolierung und Ummantelung

- Schrumpfrate: 2:1
- Dauergebrauchstemperatur: -30 °C bis 125 °C
- Material: Polyolefin, strahlenvernetzt
- Schrumpftemperatur: 100 °C
- halogenfrei

## Produkteigenschaften

Farbe	schwarz
min. bei Anlieferung Ø D	1,2 mm
Wanddicke nach vollst. Schrumpfung s	0,45 mm
Schrumpfrate	2:1
Schrumpftemperatur	100 °C
min. bei Anlieferung Ø D	3/64 Zoll
Material	Polyolefin strahlenvernetzt
Wandigkeit	dünnwandig
Dauergebrauchstemperatur	-30 °C – 125 °C
Materialeigenschaften	selbstverlöschend , halogenfrei
max. nach vollst. Schrumpfung Ø d	0,6 mm
Ausführung	Spule
Verkaufseinheit	150

## Weitere Bilder

