

HIL-SHRINK® TF 2:1 dünnwandig, nicht selbstverlöschend 1,2/0,6 schwarz

TF 2:1 dünnwandig, nicht selbstverlöschend

Artikelnummer 30700-__

Gewicht 0.887kg



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

Produktbeschreibung

Dünnwandiger, flexibler Allzweckschrumpfschlauch, nicht selbstverlöschend

- Schrumpfrate: 2:1
- Dauergebrauchstemperatur: -55 °C bis +105 °C
- Material: Polyolefin strahlenvernetzt
- Schrumpftemperatur: +120 °C

Produkteigenschaften

Farbe	schwarz
min. bei Anlieferung Ø D	1,2 mm
Wanddicke nach vollst. Schrumpfung s	0,45 mm
Schrumpfrate	2:1
min. bei Anlieferung Ø D	3/64 Zoll
Material	Polyolefin strahlenvernetzt
Schrumpftemperatur	90 °C
Wandigkeit	dünnwandig
max. nach vollst. Schrumpfung Ø d	0,6 mm
Ausführung	Spule
Dauergebrauchstemperatur	-30 °C – 105 °C
Verkaufseinheit	200

Weitere Bilder

