

# HIL-SHRINK® Abzweigmuffe CCB 3:1 dickwandig, schwer entflammbar 100,0/47 schwarz

CCB 3:1 dickwandig, schwer entflammbar, Abzweigmuffen

**Artikelnummer** 34670

**Gewicht** 1.402kg



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

## Produktbeschreibung

Aufschrumpfbare Abzweigmuffen mit innenseitiger Schmelzkleberbeschichtung

- Dauergebrauchstemperatur: -30 °C bis +70 °C
- Material: Polyolefin strahlenvernetzt
- Schrumpftemperatur: +120 °C

## Produkteigenschaften

<b>Lieferzustand L</b>	173 mm
<b>min. bei Anlieferung Ø D1</b>	95 mm
<b>Schrumpftemperatur</b>	120 °C
<b>Schrumpfrate</b>	3:1
<b>max. nach vollst. Schrumpfung Ø D2</b>	14 mm
<b>Farbe</b>	schwarz
<b>Anzahl d. Abzweigungen</b>	4
<b>Material</b>	Polyolefin strahlenvernetzt
<b>min. bei Anlieferung Ø D2</b>	35 mm
<b>Materialeigenschaften</b>	steif, schwer entflammbar
<b>nach Schrumpfung L</b>	222 mm
<b>Verkaufseinheit</b>	10
<b>max. nach vollst. Schrumpfung Ø D1</b>	36 mm
<b>Dauergebrauchstemperatur</b>	-30 °C – 70 °C
<b>Wandigkeit</b>	dickwandig

## Weitere Bilder

