

# HIL-SHRINK® CEC 3:1, dickwandig, schwer entflammbar, Abschlusskappen 42,0/15,0 schwarz

CEC 3:1 dickwandig, schwer entflammbar, Abschlußkappen

Artikelnummer 34530

Gewicht 0.386kg



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

## Produktbeschreibung

Aufschumpfbare Abschlußkappen mit innenseitiger Schmelzkleberbeschichtung

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

## Produkteigenschaften

<b>Schrumpftemperatur</b>	120 °C
<b>Schrumpfrate</b>	3:1
<b>Farbe</b>	schwarz
<b>Länge L</b>	105 mm
<b>Kabeldurchmesser</b>	17 - 38 mm
<b>Material</b>	Polyolefin strahlenvernetzt
<b>Materialeigenschaften</b>	steif , schwer entflammbar
<b>Verkaufseinheit</b>	10
<b>min. bei Anlieferung Ø D</b>	42 mm
<b>max. nach vollst. Schrumpfung Ø d</b>	15,0 mm
<b>Dauergebrauchstemperatur</b>	-30 °C - 70 °C
<b>Wandigkeit</b>	dickwandig

## Weitere Bilder

