

# HIL-SHRINK® CFW 3:1 Gaine thermo-rétractable, 16 mm / 4 mm, noir

CFW 3:1 dickwandig, schwer entflammbar

Artikelnummer 34010

Gewicht 0.102kg



Les illustrations sont fournies à titre indicatif. Les spécifications techniques peuvent varier et sont susceptibles d'être modifiées sans préavis.

## Produktbeschreibung

Gaine thermo-rétractable à paroi épaisse en polyoléfine à paroi intérieure résine. Idéal pour la protection des extrémités jusqu'à 600 volts.

- Retreint: environ 3:1
- Température d'utilisation: -55 °C à +110 °C
- Matière: polyoléfine réticulé par irradiation
- Retreint: +120 °C
- Résistant aux UV

## Produkteigenschaften

Température de rétraction	120 °C
Version	sections
Température d'utilisation continue	-55 °C - 110 °C
Taux de rétrécissement	3:1
Coloris	Noir
Epaisseur après rétreint complet s	2,4 mm
Longueur du tronçon	1 m
Type d'emballage	1
Matière	Polyoléfine réticulée par rayonnement
mini à la livraison Ø D	16 mm
max après rétreint maximal Ø d	4 mm
Surlongueur	T
Manipulation	à paroi épaisse

## Weitere Bilder

