

HIL-SHRINK® CFW 3:1 Gaine thermo-rétractable, difficilement inflammable, 56 mm / 16 mm, noir

CFW 3:1 dickwandig, schwer entflammbar

Artikelnummer 34050

Gewicht 0.406kg



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 (CFW) en polyoléfine à paroi intérieur résine. Idéal pour la protection des extémités jusqu'à 600 volts. Homologués selon ESI-09-11, VDE 0278-95.

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

Produkteigenschaften

max après rétreint maximal Ø d	16 mm
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	4,1 mm
Longueur du tronçon	1 m
Type d'emballage	1
mini à la livraison Ø D	56 mm
Matière	Polyoléfine réticulée par rayonnement
Surlongueur	T
Manipulation	à paroi épaisse

Weitere Bilder

