

# HIL-SHRINK® dérivation thermo CCB 3:1 paroi épaisse, anti-flammes, 60,0/25,0 noir

CCB 3:1 dickwandig, schwer entflammbar, Abzweigmuffen

**Artikelnummer** 34630

**Gewicht** 0.523kg



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

## Produktbeschreibung

Manchons d'extrémité rétractables avec parois intérieures résine, difficilement inflammables

- Température d'utilisation: -30 °C à +70 °C
- Matière: polyoléfine réticulée par irradiation
- Température de retrait: 120 °C

### Informations complémentaires:

- ignifuge

## Produkteigenschaften

<b>Température de rétraction</b>	120 °C
<b>Taux de rétrécissement</b>	3:1
<b>Coloris</b>	Noir
<b>Après rétreint L</b>	177 mm
<b>max après rétreint maximal Ø D1</b>	23 mm
<b>Matière</b>	Polyoléfine réticulée par rayonnement
<b>Diamètre mini à la livraison Ø D1</b>	55 mm
<b>Diamètre mini à la livraison Ø D2</b>	25 mm
<b>État de livraison L</b>	133 mm
<b>propriétés des matériaux</b>	rigide , difficilement inflammable
<b>Type d'emballage</b>	10
<b>max après rétreint maximal Ø D2</b>	8,0 mm
<b>Nombre d'embranchements</b>	3
<b>Température d'utilisation continue</b>	-30 °C – 70 °C
<b>Manipulation</b>	à paroi épaisse

## Weitere Bilder

