

# HIL-SHRINK® 876 2:1 Gaine thermo-rétractable, auto-extinction, 76,2/38,1 noir | Noir

876 2:1 dünnwandig, selbstverlöschend

**Artikelnummer** 31140

**Gewicht** 6.515kg



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

## Produktbeschreibung

Gaine thermorétractable à paroi mince, très flexible et auto-extinguible. Homologuée selon UL 224 VW1, Mil-I-23053, DEF STAN 59-57 éd. 3.

- Taux de rétrécissement : 2:1
- Température d'utilisation continue : -55 °C à +135 °C
- Température de rétraction : 100 °C
- Matériau : polyoléfine réticulée par rayonnement
- UL

## Produkteigenschaften

|   |   |
|---|---|
| <b>Certifications</b>                     | Mil-I-23053 , UL 224 , DEF STAN 59-57 Ausg. 3 |
| <b>mini à la livraison Ø D</b>            | 3 Zoll  |
| <b>Type d'emballage</b>                   | 30  |
| <b>Coloris</b>                            | Noir  |
| <b>Taux de rétrécissement</b>             | 2:1   |
| <b>Température de rétraction</b>          | 100 °C  |
| <b>Epaisseur après rétreint complet s</b> | 1,27 mm                                       |
| <b>Matière</b>                            | Polyoléfine réticulée par rayonnement         |
| <b>mini à la livraison Ø D</b>            | 76,2 mm                                       |
| <b>Température d'utilisation continue</b> | -55 °C – 125 °C                               |
| <b>Manipulation</b>                       | à paroi mince                                 |
| <b>max après rétreint maximal Ø d</b>     | 38,1 mm                                       |
| <b>propriétés des matériaux</b>           | auto-extinguible                              |
| <b>Version</b>                            | Bobine  |

## Weitere Bilder

