

Grentätning 2-ledare

Användning:

För tätning av förgreningar på papper- och plastisolerade kablar.

Beskrivning:

Tillverkad av modifierad polyolefin med medeltjock vägg.

Formgods är expanderat så att det med lätthet kan appliceras och därefter krympas med värme.

Det är invändigt belagt med lim, som vid krympning smälter och tätar mot kabeln.

- Kontinuerlig arbetstemperatur: -55°C till +100°C

- Krymptemperatur: >135°C

- UV-resistent



| Produkt-/E-nummer | Produktnamn | Diameter före krymp | Diameter efter Krympning |
|-------------------|---|---------------------|--------------------------|
| 0752953 | Grentätning 1kV 2x2,5-25mm ² Varmkrymp halogenfri och UV-beständig | 32 mm | 10 mm |
| 0770301 | Grentätning 2 x 35 - 150 | 50 mm | 24 mm |