



## Technische gegevens

| Stof                     |                                  |
|--------------------------|----------------------------------|
| Materiaal                | thermoplastisch elastomeer (TPE) |
| Eigenschap               |                                  |
| Normering                | Waarde                           |
| Kleur                    | blauw                            |
| Buitendiameter kabelbuis | 16 mm                            |
| Binnendiameter kabelbuis | 11 mm                            |
| Verwerkingstemperatuur   | > -10 °C                         |
| Temperatuurbestendigheid | bestendig van -50 °C tot +90 °C  |
| Opslag                   | koel en droog                    |

## Toepassing

Voor het snel en duurzaam luchtdicht aansluiten van kabels in kabelbuizen. Voor het luchtdicht aansluiten van lege buizen op de damprem- en luchtdichtingslaag zijn er manchetten voor lege buizen (bijv. pro clima ROFLEX 20 of ROFLEX 20 multi).

## Leveringsvormen

| Art.-nr. | GTIN          | Inhoud    | Gewicht |
|----------|---------------|-----------|---------|
| 12945    | 4026639129451 | 20 Stuks  | 0,1 kg  |
| 12946    | 4026639129468 | 100 Stuks | 0,2 kg  |

## Voordelen

- ✓ Zorgt voor de afdichting van kabels in mantelbuizen
- ✓ Bouwen volgens de norm: voor luchtdichte aansluitingen conform DIN 4108-7, RE 2020 en SIA 180
- ✓ Wordt eenvoudig ingestoken: doorstootmembraan dicht kabel betrouwbaar af
- ✓ Eenvoudig te verwerken: gaten kunnen vooraf worden aangebracht met een spijker of de tuit van het patroon
- ✓ Ook geschikt voor meerdere kabels
- ✓ Betrouwbare luchtdichting voor ribbelbuizen door meervoudige lipafdichting
- ✓ Kan eenvoudig worden verwijderd als er een nieuwe kabel moet worden gelegd
- ✓ Uitstekende resultaten bij de test op schadelijke stoffen, getest conform ISO 16000

Getest op schadelijke stoffen conform



\*Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions)

De getoonde informatie heeft betrekking op de huidige stand van onderzoek en ervaringen uit de praktijk. Eventuele wijzigingen aan aanbevolen constructies, verwerking en doorontwikkeling en de daarmee gepaard gaande kwaliteitswijzigingen van de afzonderlijke producten worden voorbehouden. Wij informeren u graag over de actuele technische kennisstand ten tijde van de installatie.

Verdere informatie over de verwerking en de constructiedetails vindt u in de pro clima plannings- en toepassingaanbevelingen. Voor vragen kunt u contact opnemen met de technische hotline van pro clima op +49 (0) 62 02 - 27 82.45.

**MOLL**  
bauökologische Produkte GmbH  
Rheintalstraße 35 - 43  
D-68723 Schwetzingen  
Fon: +49 (0) 62 02 - 27 82.0  
eMail: info@proclima.de

