

Topkwaliteit sinds 1860

Industrie en distributie

12 x 12 x 0.1 PTFE (PolyTetraFluoroEthyleen) wit.

Eigenschappen

BONFIX afdichtingstape is een eenvoudig aan te brengen schroefdraadpakking. Het kan effectief gebruikt worden met kunststof, messing, koper, aluminium, gegalvaniseerd staal of ijzer. Temperatuurbestendig van -100°C tot +260°C.

Voordelen

- Waterdicht en non-stick.
- Bestand tegen enzymatische en microbiologische aantasting.
- Toepasbaar voor o.a. gas, water, stoom, brandstoffen, oplosmiddelen en zuren.
- Bestand tegen scheuren.

Toepassingen

- Industrie en mechanische constructie.
- Sanitair.
- Automobiel en vliegtuigindustrie.
- Hydraulische en pneumatische systemen.

Gebruiksaanwijzing

1. Plaats het einde van de tape op de pijpschroefdraad, ± 2 mm van het eind van de pijp.
2. Houd de tape strak en wikkel rechtsom naar het einde van de schroefdraad.
3. Laat de tape ± 50% overlappen.
4. Aan het eind van de schroefdraad hard aan de tape trekken zodat deze afscheurt.
5. Monteer fitting op de schroefdraad.



Eigenschappen

Gastec tape 12 x 12 x 0.1

Chemische eigenschappen	100 % Virgin PTFE
Dichtheid (soortelijke gewicht)	1
Lengte	12 mtr (0/+10%)
Breedte	12 mm (0/+4%)
Dikte	0.1 mm (0/+20%)
Drukklasse	N.V.T. (mits op de juiste manier aangebracht)
Temperatuurbereik	-100° tot +260°C
Treksterkte	N.V.T.
Massa in g/dm ²	1
Gewicht	14.4 gram (+1.5/0.7)



Algemeen

- De technische specificaties zijn op basis van de huidige stand van zaken en voldoen aan de door BONFIX gestelde eisen. BONFIX B.V. behoudt zich het recht voor zonder voorafgaande aankondiging technische specificaties aan te passen. Aan de technische specificaties zoals in deze brochure vermeld kunnen geen rechten ontleend worden.
- De tape geeft een goede afdichting bij schroefdraadverbindingen.

Gebruik bij montage passend gereedschap en voorkom beschadigingen

Garantie en aansprakelijkheid

Garantie en aansprakelijkheid conform onze algemene voorwaarden. Schade veroorzaakt door spanningcorrosie valt niet binnen de productaansprakelijkheid.

