



Weyn-Lauwers N.V.

INDUSTRIEPARK-NOORD 12
B - 9100 SINT-NIKLAAS

TEL. 0032 (0)3 776.34.13
FAX. 0032 (0)3 778.09.52

weynlauwers@weynlauwers.be
www.weynlauwers.be

FLON-100
100 % PTFE
175 m



PRODUCTOMSCHRIJVING

Dynamisch P.T.F.E. koord voor afdichten van metalen en kunststof schroefdraadverbindingen.

BENODIGDHEDEN

N.v.t.

GEBRUIKSAANWIJZING

- 1) Begin aan het einde van de buis en wikkel het koord met de draadrichting mee strak over de schroefdraad. Overlap regelmatig. Breng voldoende koord aan om een goede afdichting te verkrijgen voornamelijk aan het begin van de buis (10-15 mm).
- 2) Breng met de dispenser (rode dop) 2-3 druppels vloeistof aan op het koord en verdeel deze met de vinger over het gehele oppervlak.
- 3) Verbinding monteren en daarna de verbinding niet meer dan 45° (1/8 slag) terugdraaien.

1/2": 12 (fijn) tot 18 (grof) omwikkelingen
1 1/2": 16 (fijn) tot 24 (grof) omwikkelingen

AANDACHTSPUNTEN

N.v.t.

TOEPASSINGSGEBIED

Geschikt voor o.a. (drink)water (koud en warm), gas, zuurstof, stoom, brandstoffen, oplosmiddelen en zuren. Toepasbaar op kunststof en metaal en voor bijna alle diameters.

EIGENSCHAPPEN

- Snel en eenvoudig aan te brengen
- 100% P.T.F.E.
- Terugdraaien tot 45° mogelijk
- Met GASTEC-keur, DIN-DVGW, KVBG
- Voldoet aan EN 751-3 FRP/GRP
- Met geïntegreerd 360°-mesje
- Maximale bedrijfsdruk 100 bar (20°C); omgevingstemperatuur -200°C tot +240°C. Voor gas: Maximale bedrijfsdruk 20 bar, omgevingstemperatuur -20°C tot +125°C.
- Temperatuurbestendig van -200°C tot +240°C
- Chemisch bestendig tegen o.a. zuren, basen en oplosmiddelen
- Onbrandbaar
- Demontabel
- Direct belastbaar

TECHNISCHE GEGEVENS

Vorm: 100% P.T.F.E.

Kleur: Wit

VEILIGHEIDSAANBEVELINGEN

N.v.t.

VERVOERSCLASSIFICATIE

N.v.t.

KEUR/SPECIFICATIES

GASTEC QA KLASSE 20
EN 751-3 FRP/GRP
DIN-DVGW
KVBG

HOUDBAARHEID

Minimaal 24 maanden mits koel, vorstvrij en in een goed afgesloten verpakking bewaard.

OMSCHRIJVING	ART.NR.	BE
175 m dispenser	500175	12