

# Standaard Viton pakkingen



Viton-pakkingen

## Kenmerken en voordelen

- Ontworpen volgens ASME-BPE-normen
- Voldoet aan USP klasse VI en is vrij van dierlijke stoffen (ADCF)
- Voldoet aan FDA regelgeving CFR 21 177.2604
- Lot-nummering maakt producttraceerbaarheid mogelijk
- Verbeterde hitte-, zuur- en chemische bestendigheid
- Verkrijgbaar in opties met flenzen en zonder flenzen in diverse maten
- Viton® is een gedeponerd handelsmerk van Chemours Company



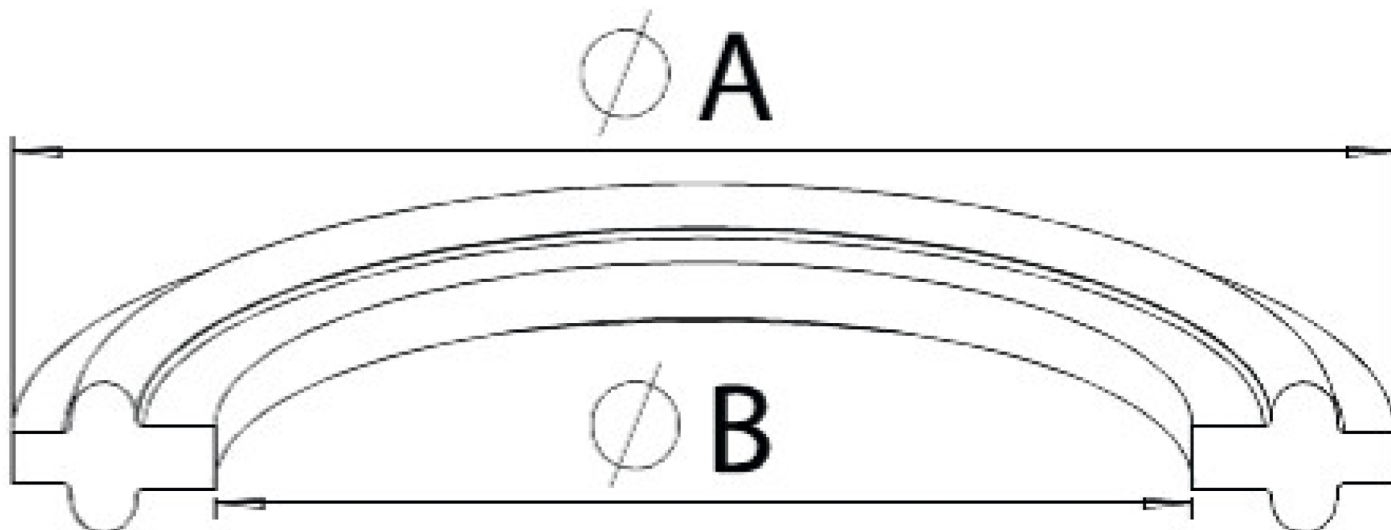
## Technische specificaties

|                           | Standaard Viton pakkingen  |
|---------------------------|----------------------------|
| Pakkingtype               | Zonder flens               |
| Inwendige diameter        | 22.9 - 147.8 mm            |
| Inwendige diameter        | 0.9 - 5.82 in              |
| Buitendiameter            | 50.3 - 165.4 mm            |
| Buitendiameter            | 1.98 - 6.51 in             |
| Grootte                   | 1, 1.5, 2, 2.5, 3, 4, 6 in |
| Aantal                    | 25 PCS                     |
| Certificering             | ADCF, USP klasse VI        |
| Bedrijfstemperatuurbereik | -23 °C tot 204 °C          |
| Bedrijfstemperatuurbereik | -10 °F tot 400 °F          |
| Houdbaarheid              | 5 jaar                     |

## Constructie materialen

|           | Standaard Viton pakkingen |
|-----------|---------------------------|
| Materiaal | Viton®                    |

## Productcodes



| BioPure Viton® pakking |          |                    |                    |        |
|------------------------|----------|--------------------|--------------------|--------|
| Onderdeelnummer        | Inchmaat | Buitendiameter (A) | Binnendiameter (B) | Aantal |
| 40MPSFY-100-25         | 1        | 1,98 (50,3)        | 0,90 (22,9)        | 25     |
| 40MPSFY-150-25         | 1 1/2    | 1,98 (50,3)        | 1,40 (35,6)        | 25     |
| 40MPSFY-200-25         | 2        | 2,52 (64,0)        | 1,90 (48,3)        | 25     |
| 40MPSFY-250-25         | 2 1/2    | 3,05 (77,5)        | 2,40 (61,0)        | 25     |
| 40MPSFY-300-25         | 3        | 3,58 (90,9)        | 2,90 (73,7)        | 25     |
| 40MPSFY-400-25         | 4        | 4,68 (118,9)       | 3,87 (98,3)        | 25     |
| 40MOSFY-600-25         | 6        | 6,51 (165,4)       | 5,82 (147,8)       | 25     |

Disclaimer: De informatie in dit document wordt geacht juist te zijn. Watson-Marlow Limited kan echter niet aansprakelijk worden gesteld voor fouten in de informatie en behoudt zich het recht voor om specificaties zonder kennisgeving te wijzigen. Het is de verantwoordelijkheid van de gebruiker om te controleren of het product geschikt is voor de bedoelde toepassing. Watson-Marlow en WMArchitect zijn geregistreerde handelsmerken van Watson-Marlow Limited. BioClamp, BioBarb, FlatBioEndCap, BioEndCap, BioValve en BioTube applicator zijn handelsmerken van BioPure Technology Limited. Tri-Clamp is een geregistreerd handelsmerk van Alfa Laval Corporate AB. Q-Clamp wordt onder licentie gebruikt.

[wmfts.com/global](https://wmfts.com/global)



05 July 2024