

Kleine Silicone pakkingen

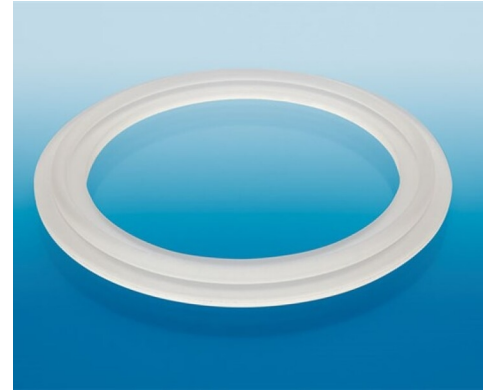
RXPX serie



Silicone pakkingen uit de RXPX serie

Kenmerken en voordelen

- Ontworpen volgens ASME-BPE-normen
- Voldoet aan USP klasse VI en is vrij van dierlijke stoffen (ADCF)
- Voldoen aan FDA-voorschriften CFR 21 177 2600
- Lot-nummering maakt producttraceerbaarheid mogelijk
- In ISO 14644-1 klasse 7 cleanroom geproduceerd en verpakt
- Enkele zak van polyethyleen (PE)



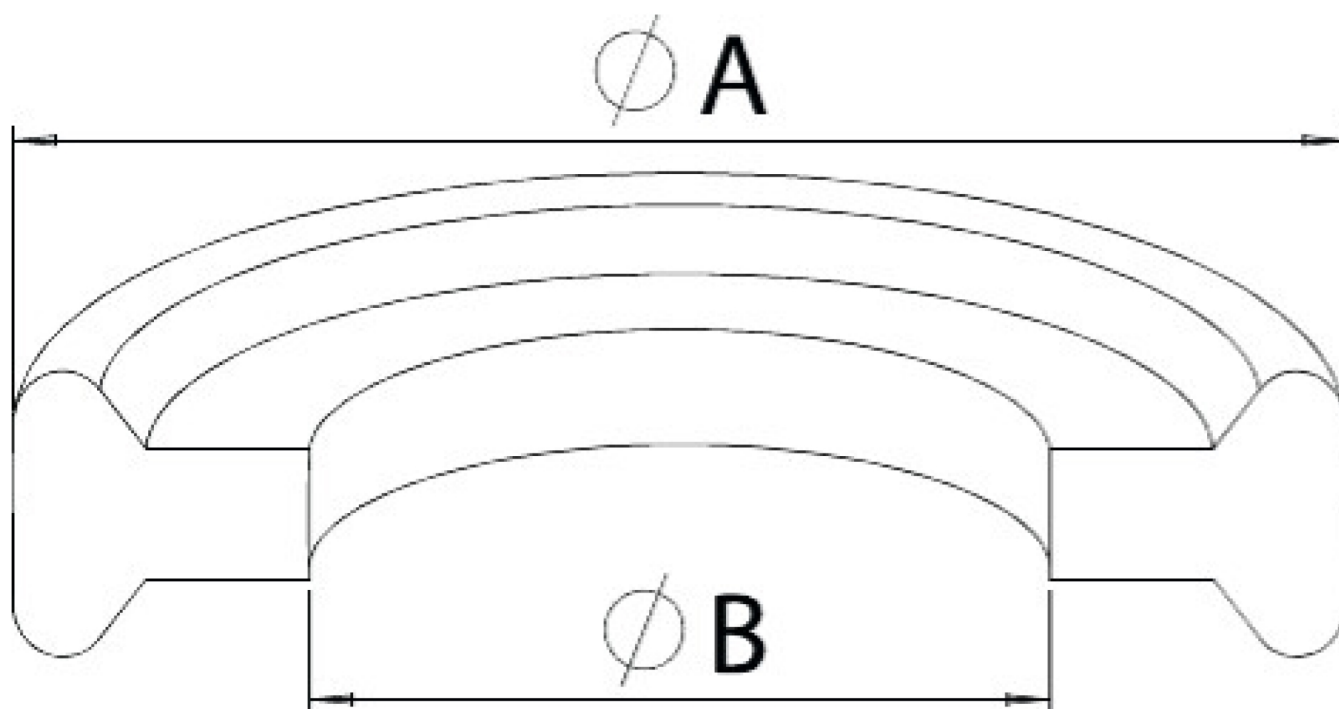
Technische specificaties

| | Kleine Silicone pakkingen RXPX serie |
|---------------------------|--------------------------------------|
| Pakkingtype | Zonder flens |
| Inwendige diameter | 10.9 - 16 mm |
| Inwendige diameter | 0.43 - 0.63 in |
| Buitendiameter | 21.6 mm |
| Buitendiameter | 0.85 in |
| Grootte | 0.5, 0.75 in |
| Aantal | 25 PCS |
| Certificering | ADCF, ISO-klasse 7, USP klasse VI |
| Bedrijfstemperatuurbereik | -55 °C tot 210 °C |
| Bedrijfstemperatuurbereik | -67 °F tot 410 °F |
| Houdbaarheid | 5 jaar |
| Gammastabiliteit | Max. 50 kGy |

Constructie materialen

| | Kleine Silicone pakkingen RXPX serie |
|-----------|--------------------------------------|
| Materiaal | Platinum-cured silicone |

Productcodes



| Onderdeelnummer | Inchmaat | Buitendiameter in inches (A) | Binnendiameter in inches (B) | Aantal |
|-----------------|----------|------------------------------|------------------------------|--------|
| 42RXPX-050-25 | 1/2 | 0,85 (21,6) | 0,43 (10,9) | 25 |
| 42RXPX-075-25 | 3/4 | 0,85 (21,6) | 0,63 (16,0) | 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 puresu 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



20 February 2024