

Malá těsnění PolySteel



Těsnění PolySteel

Vlastnosti a výhody

- Navrženo v souladu s normami ASME-BPE
- V souladu s USP třídy VI a bez složek živočišného původu (ADCF)
- Vyhovuje předpisům FDA CFR 21 177.2602
- Číslování šarží umožňuje sledovatelnost produktů
- Kompozit PTFE/nerezová ocel pro nejlepší kontinuální odolnost proti páře ve své třídě
- Pro použití v extrémních teplotních podmínkách. Rozsah teplot -212 až 327 °C (-350 až 620 °F)



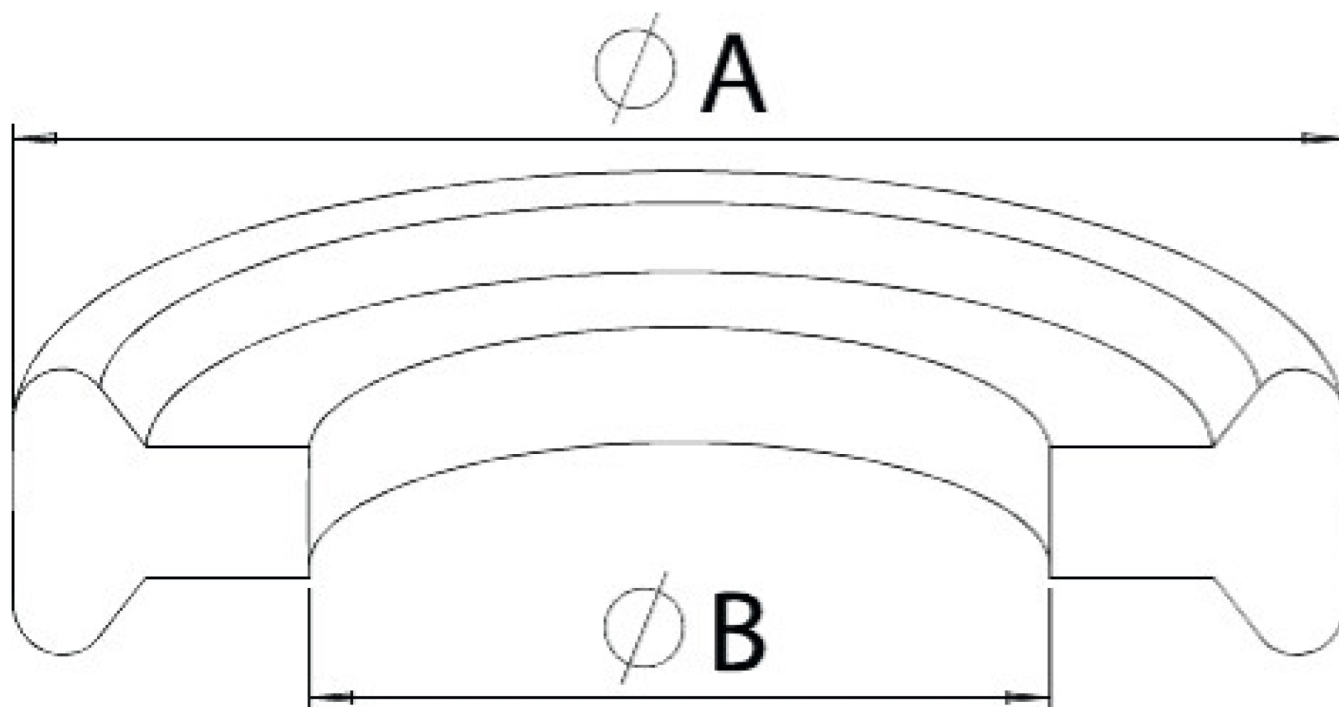
Technické specifikace

| | Malá těsnění PolySteel |
|-------------------------|------------------------|
| Typ těsnění | Bez příruby |
| Vnitřní průměr | 9.7 - 15.7 mm |
| Vnitřní průměr | 0.38 - 0.62 palce |
| Vnější průměr | 21.6 mm |
| Vnější průměr | 0.85 palce |
| Velikost | 0.5, 0.75 palce |
| Množství | 25 ks |
| Certifikace | ADCF, USP třídy VI |
| Rozsah provozní teploty | -212 °C až 327 °C |
| Rozsah provozní teploty | -350 °F až 620 °F |
| Skladovatelnost | 20 let |

Konstrukční materiály

| | Malá těsnění PolySteel |
|----------|---|
| Materiál | Kompozit PTFE/nerezová ocel, Kompozit s nerezovou ocelí, PTFE |

Produktové kódy



| Číslo dílu | Velikost v palcích | Vnitřní průměr (B) palce (mm) | Vnější průměr (A) palce (mm) | Množství |
|-----------------|--------------------|-------------------------------|------------------------------|----------|
| 42MPG-PS-050-25 | 1/2 | 0,38 (9,7) | 0,85 (21,6) | 25 |
| 42MPG-PS-075-25 | 3/4 | 0,62 (15,7) | 0,85 (21,6) | 25 |

Zřeknutí se odpovědnosti: Informace uvedené v tomto dokumentu jsou v době vydání považovány za správné. Společnost Watson-Marlow Limited však nepřebírá žádnou zodpovědnost za jakoukoli v něm obsaženou chybu a vyhrazuje si právo měnit specifikace bez předchozího upozornění. Za zajištění vhodnosti produktu pro použití v rámci své aplikace odpovídá uživatel. Watson-Marlow a puresu jsou registrované ochranné známky společnosti Watson-Marlow Limited. BioClamp, BioBarb, FlatBioEndCap, BioEndCap, BioValve a BioTube Applicator jsou ochranné známky společnosti BioPure Technology Limited. Tri-Clamp je registrovanou obchodní známkou společnosti Alfa Laval Corporate AB. Svorka Q-Clamp se vyrábí na základě licence.

wmfts.com/global



20 February 2024