

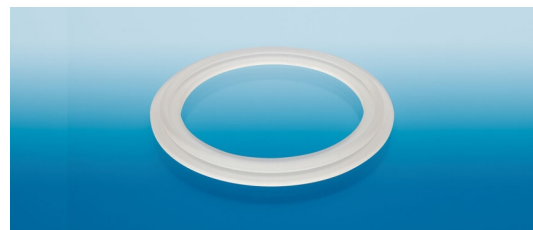
Små silikonpackningar i RXPX-serien



Packningar i silikon RXPX-serien

Egenskaper och fördelar

- Konstruerad i enlighet med ASME-BPE-standarder
- Uppfyller USP klass VI och är fri från komponenter med djurderivat (ADCF)
- Uppfyller FDA-reglerna CFR 21 177 2600
- Batchnumrering ger produktpårbarhet
- Tillverkad och förpackad i renrum i enlighet med ISO 14644-1 klass 7
- En påse av polyeten (PE)



Tekniska specifikationer

	Små silikonpackningar i RXPX-serien
Packningstyp	Utan fläns
Invändig diameter	10.9 - 16 mm
Invändig diameter	0.43 - 0.63 tum
Extern diameter	21.6 mm
Extern diameter	0.85 tum
Storlek	0.5, 0.75 tum
Antal	25 ST
Certifiering	ADCF, ISO-klass 7, USP klass VI
Drifttemperaturområde	-55 °C till 210 °C
Drifttemperaturområde	-67 °F till 410 °F
Lagringstid	5 år
Gammabestrålning	Max 50 kGy

Materialspecifikation

	Små silikonpackningar i RXPX-serien
Material	Platinahärdad silikon

Produktkoder



Artikelnummer	Storlek tum	Y.D tum (A)	I.D tum (B)	Antal
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

Friskrivning: Informationen i det här dokumentet anses vara korrekt, men Watson-Marlow Limited övertar inget ansvar för eventuella fel häri och förbehåller sig rätten att ändra specifikationer utan att detta meddelas i förväg. Det är användarens ansvar att säkerställa produktens lämplighet för användarens tillämpning. Watson-Marlow och WMArchitect är registrerade varumärken som tillhör Watson-Marlow Limited. BioClamp, BioBarb, FlatBioEndCap, BioEndCap, BioValve och BioTube applicator är varumärken som tillhör BioPure Technology Limited. Tri-Clamp är ett registrerat varumärke som tillhör Alfa Laval Corporate AB. Q-Clamp används under licens.

wmfts.com/global



05 July 2024