

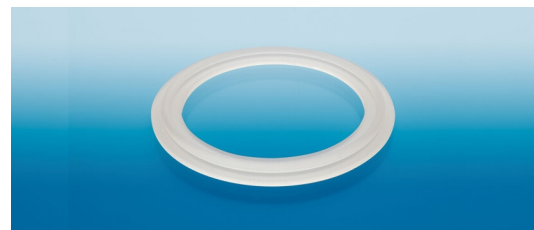
Små silikonepakninger til RXPX-serien



Silikonepakninger til RXPX serien

Funktioner og fordele

- Designet i henhold til ASME-BPE standarder
- Overholder USP-klasse VI og er uden animalsk indhold (ADCF)
- I overensstemmelse med FDA regulativerne CFR 21 177 2600
- Produktporbarhed via lotnummer
- Fremstillet og emballeret i klasse 7 renrum ifølge ISO 14644-1
- Enkelt polyethylenpose (PE)



Tekniske specifikationer

	Små silikonepakninger til RXPX-serien
Pakningstype	Uden flange
Indvendig diameter	10.9 - 16 mm
Indvendig diameter	0.43 - 0.63 "
Udvendig diameter	21.6 mm
Udvendig diameter	0.85 "
Størrelse	0.5, 0.75 "
Antal	25 PCS
Certificering	ADCF, ISO klasse 7, USP-klasse VI
Driftstemperaturområde	-55 °C til 210 °C
Driftstemperaturområde	-67 °F til 410 °F
Holdbarhed	5 år
Gammastabilitet	Maks. 50 kGy

Konstruktionsmaterialer

	Små silikonepakninger til RXPX-serien
Materiale	Platinhærdet silikone

Produktkoder



Varenummer	Størrelse i tommer	UDV.DIA " (A)	INV.DIA " (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

Ansvarsfraskrivelse: Oplysningerne i dette dokument anses for at være korrekte, men Watson-Marlow Limited påtager sig intet ansvar for fejl deri og forbeholder sig ret til at ændre specifikationerne uden varsel. Det er brugerens ansvar, at produkterne er egnede til den relevante anvendelse. Watson-Marlow og WMArchitect er registrerede varemærker tilhørende Watson-Marlow Limited. BioClamp, BioBarb, FlatBioEndCap, BioEndCap, BioValve og BioTube applicator er varemærker tilhørende BioPure Technology Limited. Tri-Clamp er et varemærke tilhørende Alfa Laval Corporate AB. Q-Clamp anvendes på licens.

wmfts.com/global



05 July 2024