

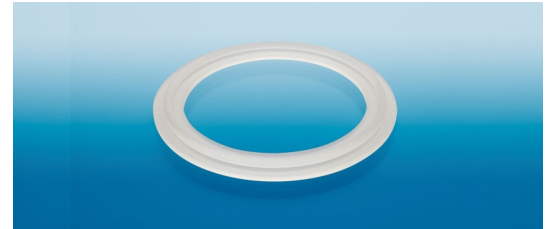
# Anéis de vedação pequenos de silicone da série RXPX



Anéis de vedação de silicone da série RXPX

## Recursos e benefícios

- Projetados de acordo com padrões ASME-BPE
- Compatível com USP Classe VI e livre de componente de origem animal
- Compatível com normas FDA do Código de Regulamentos Federais dos EUA número 21 177 2600
- A numeração de lote permite a rastreabilidade dos produtos
- Fabricado e embalado em sala limpa com certificação ISO 14644-1 Classe 7
- Embalagem única de polietileno (PE)



## Especificações técnicas

Anéis de vedação pequenos de silicone da série RXPX	
Tipo de anel de vedação	Não flangeado
Diâmetro interno	10.9 - 16 mm
Diâmetro interno	0.43 - 0.63 pol
Diâmetro externo	21.6 mm
Diâmetro externo	0.85 pol
Dimensões	0.5, 0.75 pol
Quantidade	25 PCS
Certificação	ADCF (livre de componente de origem animal), Classe ISO 7, USP Classe VI
Faixa de temperatura de funcionamento	-55 °C a 210 °C
Faixa de temperatura de funcionamento	-67 °F a 410 °F
Vida útil	5 anos
Estabilidade gama	Máx. 50 kGy

## Materiais de construção

Anéis de vedação pequenos de silicone da série RXPX	
Material	Silicone curado com platina

## Códigos de produto



Código do produto	Tamanho em polegadas	D.E. pol. (A)	D.I. pol. (B)	Quantidade
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

Isenção de responsabilidade: As informações deste documento são consideradas corretas, porém a Watson-Marlow Limited não se responsabiliza por nenhum erro que este documento possa conter e reserva-se o direito de alterar especificações sem aviso prévio. É responsabilidade do usuário garantir que o produto seja o adequado para a sua aplicação. Watson-Marlow e WMArchitect são marcas comerciais registradas da Watson-Marlow Limited. BioClamp, BioBarb, FlatBioEndCap, BioEndCap, BioValve e aplicador BioTube são marcas comerciais da BioPure Technology Limited. Tri-Clamp é marca registrada da Alfa Laval Corporate AB. Q-Clamp é usada sob licença.

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



05 July 2024