

# Små Viton-packningar



Viton-packningar

## 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 21 177.2604
- Batchnumrering ger produktpårbarhet
- Förbättrad beständighet mot värme, syra och kemikalier
- Finns i flänsade och oflänsade alternativ i en rad storlekar
- Viton® är ett registrerat varumärke som tillhör Chemours Company



## Tekniska specifikationer

	Små Viton-packningar
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	1/2, 3/4 tum
Antal	25 ST
Certifiering	ADCF, USP klass VI
Drifttemperaturområde	-23 °C till 204 °C
Drifttemperaturområde	-10 °F till 400 °F
Lagringstid	5 år

## Materialspecifikation

	Små Viton-packningar
Material	Viton®



BioPure Viton®-packning				
Artikelnummer	Storlek tum	O.D (A)	I.D (B)	Antal
42MPSFY-050-25	1/2	0,85 (21,6)	0,43 (10,9)	25
42MPSFY-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](http://wmfts.com/global)



05 July 2024