

# Garnituri mici din Viton



Garnituri Viton

## Caracteristici și beneficii

- Proiectat în conformitate cu standardele ASME-BPE
- Conform USP Clasa VI și fără componente derivate de animale (ADCF)
- În conformitate cu reglementările FDA CFR 21 177.2604
- Numerotarea loturilor permite trasabilitatea produsului
- Rezistență îmbunătățită la căldură, acid și substanțe chimice
- Disponibil în opțiuni cu flanșă și fără flanșă într-o gamă de dimensiuni
- Viton® este marcă comercială înregistrată a Chemours Company



## Parametri tehnici

	Garnituri mici din Viton
Tip de garnitură	Fără flanșă
Diametru interior	10.9 - 16 mm
Diametru interior	0.43 - 0.63 în
Diametru exterior	21.6 mm
Diametru exterior	0.85 în
Dimensiune	1/2, 3/4 în
Cantitate	25 BUC
Certificare	ADCF, USP Clasa VI
Interval de temperatură de funcționare	-23 °C până la 204 °C
Interval de temperatură de funcționare	-10 °F până la 400 °F
Termenul de valabilitate	5 ani

## Material de construcție

	Garnituri mici din Viton
Material	Viton®

## Coduri de produs



Garnitură BioPure Viton®				
Cod piesă	Dimensiune inci	O (A)	I.D (B)	Cantitate
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

Declinarea responsabilității: Informațiile cuprinse în acest document sunt considerate corecte în momentul publicării, însă Watson-Marlow Limited nu își asumă nicio răspundere în cazul eventualelor erori conținute în acesta și își rezervă dreptul de a modifica specificațiile fără notificare. Este responsabilitatea utilizatorului să se asigure că produsul este adecvat pentru un anumit proces tehnologic. Watson-Marlow și WMArchitect sunt mărci comerciale înregistrate ale Watson-Marlow Limited. BioClamp, BioBarb, FlatBioEndCap, BioEndCap; Biovalve și BioTube Applicator sunt mărci comerciale ale BioPure Technology Limited. Tri-Clamp este o marcă comercială înregistrată a Alfa Laval Corporate AB. Q-Clamp este utilizat sub licență.

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



05 July 2024