

Små PTFE-packningar



PTFE-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 21 177.2601
- Batchnumrering ger produktpårbarhet
- Fungerar under extrema temperaturförhållanden. Från -212 °C till 232 °C (-350 °F till 450 °F)



Tekniska specifikationer

	Små PTFE-packningar
Packningstyp	Utan fläns
Invändig diameter	9.7 - 15.7 mm
Invändig diameter	0.38 - 0.62 tum
Extern diameter	21.6 mm
Extern diameter	0.85 tum
Storlek	0.5, 0.75 tum
Antal	25 ST
Certifiering	ADCF, USP klass VI
Drifttemperaturområde	-212 °C till 232 °C
Drifttemperaturområde	-350 °F till 450 °F
Lagringstid	20 år

Materialspecifikation

	Små PTFE-packningar
Material	PTFE

Produktkoder



Artikelnummer	Storlek tum	ID (B) tum (mm)	YD (A) tum (mm)	Antal
42MPG-050-25	1/2	0,38 (9,7)	0,85 (21,6)	25
42MPG-075-25	3/4	0,62 (15,7)	0,85 (21,6)	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