

# Små EPDM-pakninger



EPDM-pakninger

## Funksjoner og fordeler

- Utformet i samsvar med ASME-BPE-standarder
- USP klasse VI-kompatibel og uten animalske derivater (ADCF)
- Overholder FDA-regulativet CFR 21 177.2600
- Partinummerering gjør det mulig å spore produktet
- Overlegen stabilitet under damp-på-stedet (SIP) med påfølgende ren separasjon mellom hylse og pakning



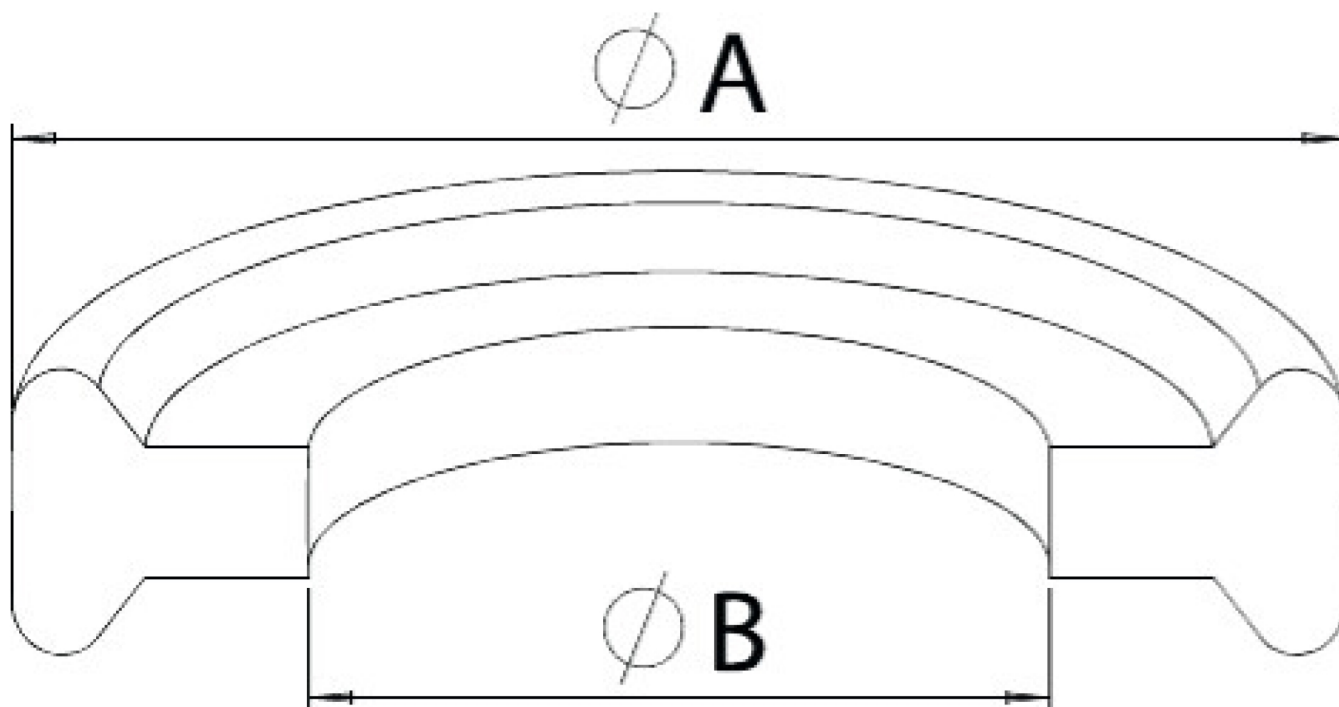
## Tekniske spesifikasjoner

	Små EPDM-pakninger
Pakningstype	Uflenset
Innvendig diameter	10.9 - 16 mm
Innvendig diameter	0.43 - 0.63 tommer
Utvendig diameter	21.6 mm
Utvendig diameter	0.85 tommer
Størrelse	0.5, 0.75 tommer
Antall	25 PCS
Sertifisering	ADCF, USP-klasse VI
Driftstemperaturområde	21 °C til 154 °C
Driftstemperaturområde	-70 °F til 310 °F
Holdbarhet	5 år

## Konstruksjonsmaterialer

	Små EPDM-pakninger
Materiale	EPDM

## Produktkoder



Delenummer	Størrelse tommer	I.D (B) tommer (mm)	U.D (A) tommer (mm)	Antall
42MPE-050-25	1/2	0,43 (10,9)	0,85 (21,6)	25
42MPE-075-25	3/4	0,63 (16,0)	0,85 (21,6)	25

Ansvarsfraskrivelse: Informasjonen som er fremlagt i dette dokumentet anses som å være korrekt, men Watson-Marlow Limited er ikke ansvarlig for mulige feil som dokumentet kan inneholde, og tar forbehold om retten til å endre spesifikasjoner uten varsel. Det er brukernes ansvar å sikre at produktet er egnet for bruk i applikasjonen. Watson-Marlow og WMArchitect er registrerte varemerker for Watson-Marlow Limited. BioClamp, BioBarb, FlatBioEndCap, BioEndCap, BioValve og BioTube-applikator er varemerker for BioPure Technology Limited. Tri-Clamp er et registrert varemerke for Alfa Laval Corporate AB. Q-Clamp brukes under lisens.

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



04 July 2024