

# Kleine EPDM pakkingen



EPDM-pakkingen

## Kenmerken en voordelen

- Ontworpen volgens ASME-BPE-normen
- Voldoet aan USP klasse VI en is vrij van dierlijke stoffen (ADCF)
- Voldoet aan FDA regelgeving CFR 21 177.2600
- Lot-nummering maakt producttraceerbaarheid mogelijk
- Superieure steam-in-place (SIP) stabiliteit dus een schone ferrule en pakkingscheiding



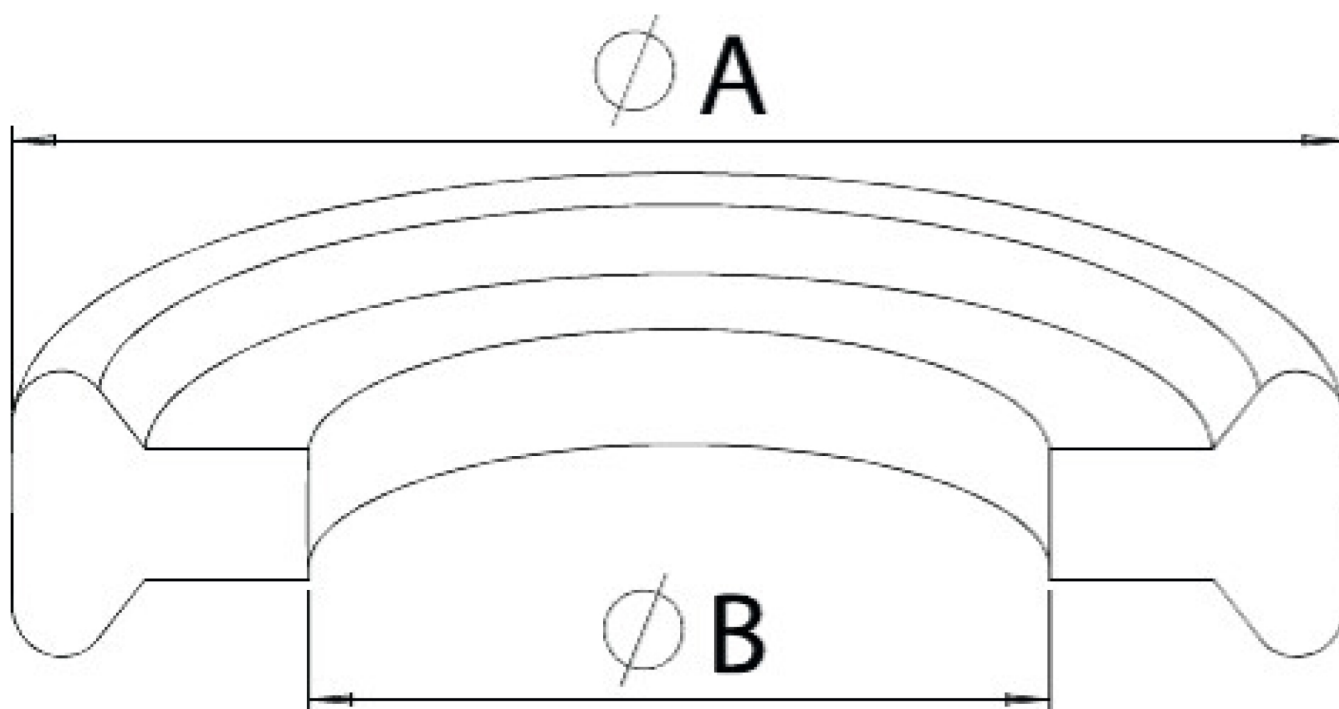
## Technische specificaties

	Kleine EPDM pakkingen
Pakkingtype	Zonder flens
Inwendige diameter	10.9 - 16 mm
Inwendige diameter	0.43 - 0.63 in
Buitendiameter	21.6 mm
Buitendiameter	0.85 in
Grootte	0.5, 0.75 in
Aantal	25 PCS
Certificering	ADCF, USP klasse VI
Bedrijfstemperatuurbereik	21 °C tot 154 °C
Bedrijfstemperatuurbereik	-70 °F tot 310 °F
Houdbaarheid	5 jaar

## Constructie materialen

	Kleine EPDM pakkingen
Materiaal	EPDM

## Productcodes



Onderdeelnummer	Inchmaat	Binnendiameter (B) inch (mm)	Buitendiameter (A) inch (mm)	Aantal
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

Disclaimer: De informatie in dit document wordt geacht juist te zijn. Watson-Marlow Limited kan echter niet aansprakelijk worden gesteld voor fouten in de informatie en behoudt zich het recht voor om specificaties zonder kennisgeving te wijzigen. Het is de verantwoordelijkheid van de gebruiker om te controleren of het product geschikt is voor de bedoelde toepassing. Watson-Marlow en WMArchitect zijn geregistreerde handelsmerken van Watson-Marlow Limited. BioClamp, BioBarb, FlatBioEndCap, BioEndCap, BioValve en BioTube applicator zijn handelsmerken van BioPure Technology Limited. Tri-Clamp is een geregistreerd handelsmerk van Alfa Laval Corporate AB. Q-Clamp wordt onder licentie gebruikt.

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



04 July 2024