

Standaard 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



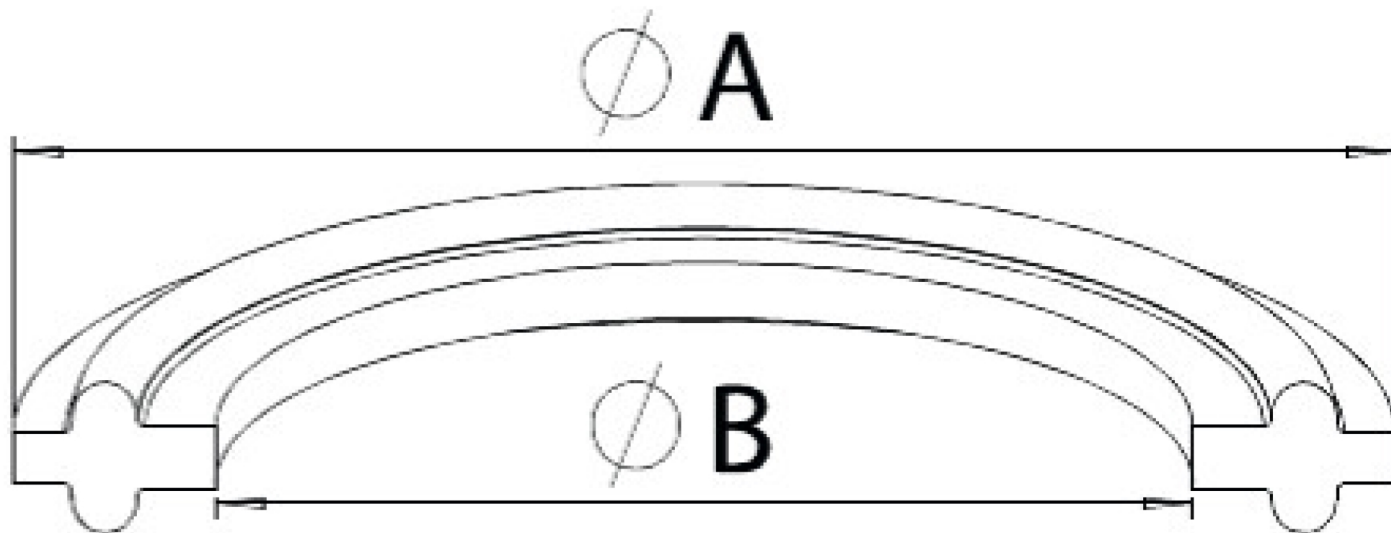
Technische specificaties

	Standaard EPDM pakkingen
Pakkingtype	Zonder flens
Inwendige diameter	22.9 - 147.8 mm
Inwendige diameter	0.9 - 5.82 in
Buitendiameter	50.3 - 165.4 mm
Buitendiameter	1.98 - 6.51 in
Grootte	1, 1.5, 2, 2.5, 3, 4, 6 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

	Standaard EPDM pakkingen
Materiaal	EPDM

Productcodes



Onderdeelnummer	Inchmaat	Binnendiameter (B) inch (mm)	Buitendiameter (A) inch (mm)	Aantal
40MPE-100-25	1	0,90 (22,9)	1,98 (50,3)	25
40MPE-150-25	1 1/2	1,40 (35,6)	1,98 (50,3)	25
40MPE-200-25	2	1,90 (48,3)	2,52 (64,0)	25
40MPE-250-25	2 1/2	2,40 (61,0)	3,05 (77,5)	25
40MPE-300-25	3	2,90 (73,7)	3,58 (90,9)	25
40MPE-400-25	4	3,87 (98,3)	4,68 (118,9)	25
40MOE-600-25	6	5,82 (147,8)	6,51 (165,4)	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 puresu 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



20 February 2024