

Standard EPDM-packningar



EPDM-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 21 177.2600
- Batchnumrering ger produktpårbarhet
- Överlägsen ångstabilitet (SIP) med åtföljande ren hylsa och packningsavskiljning



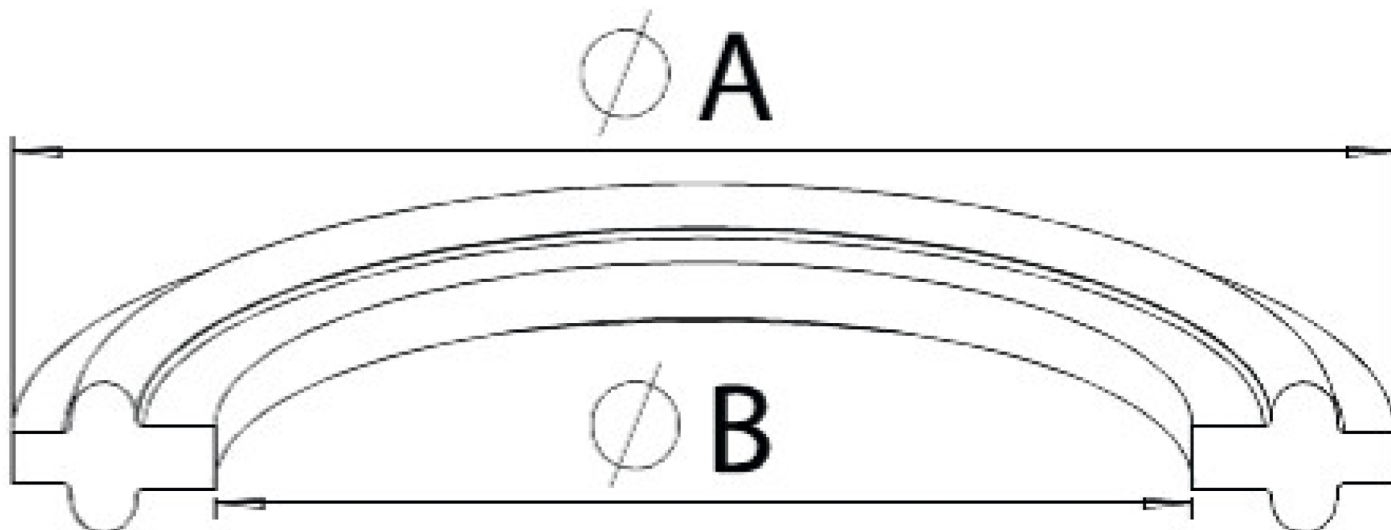
Tekniska specifikationer

	Standard EPDM-packningar
Packningstyp	Utan fläns
Invändig diameter	22.9 - 147.8 mm
Invändig diameter	0.9 - 5.82 tum
Extern diameter	50.3 - 165.4 mm
Extern diameter	1.98 - 6.51 tum
Storlek	1, 1.5, 2, 2.5, 3, 4, 6 tum
Antal	25 ST
Certifiering	ADCF, USP klass VI
Drifttemperaturområde	21 °C till 154 °C
Drifttemperaturområde	-70 °F till 310 °F
Lagringstid	5 år

Materialspecifikation

	Standard EPDM-packningar
Material	EPDM

Produktkoder



Artikelnummer	Storlek tum	ID (B) tum (mm)	YD (A) tum (mm)	Antal
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

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



04 July 2024