

EPDM-mätarskydd

BioPure mätarskydd



Egenskaper och fördelar

- Finns i silikon eller EPDM
- De uppfyller USP klass VI och är fria från komponenter med djurderivat (ADCF)
- Uppfyller FDA-reglerna CFR 21 177.2600
- Batchnumrering ger produktspårbarhet
- Bestrådade EPDM-packningar är tillgängliga på begäran



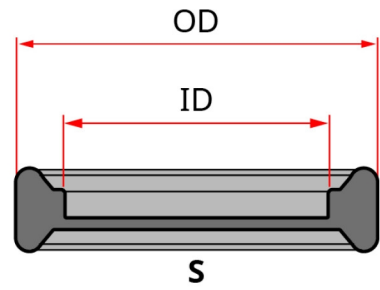
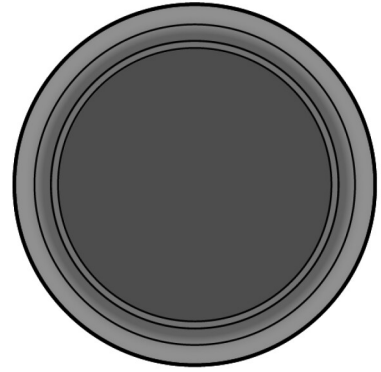
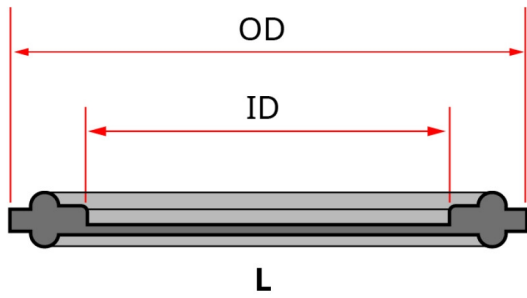
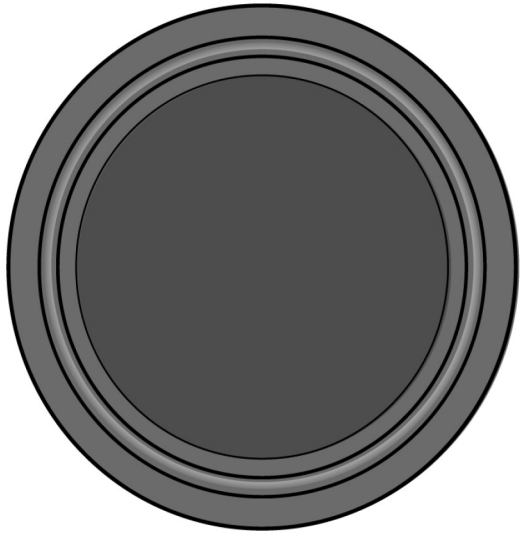
Tekniska specifikationer

	EPDM-mätarskydd
Packningstyp	Isolator
Invändig diameter	9.65 - 35.56 mm
Invändig diameter	0.38 - 1.4 tum
Extern diameter	21.59 - 50.29 mm
Extern diameter	0.85 - 1.98 tum
Storlek	0.5, 0.75, 1, 1.5 tum
Antal	25 ST
Certifiering	ADCF, USP klass VI
Drifttemperaturområde	-57 °C till 154 °C
Drifttemperaturområde	-70 °F till 310 °F
Lagringstid	5 år

Materialspecifikation

	EPDM-mätarskydd
Material	EPDM

Mått för EPDM-mätarskydd



	Storlek	ID (tum)	YD (tum)
S	0,5	0,38	0,85
	0,75	0,63	0,85
L	1	0,9	1,98
	1,5	1,4	1,98

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