

# EPDM-mittarinsuojukset



BioPure -mittarin suojus

## Ominaisuudet ja edut

- Saatavana silikonista tai EPDM:stä valmistettuna
- USP-luokan VI mukainen, ei sisällä eläinperäisiä aineosia (ADCF)
- Yhteensopiva Yhdysvaltain elintarvike- ja lääkeviraston (FDA) määräysten CFR 21 177.2600 kanssa
- Eränumerointi mahdollistaa tuotteiden jäljitettävyyden
- Säteilettyjä EPDM-tiivisteitä saatavana pyynnöstä



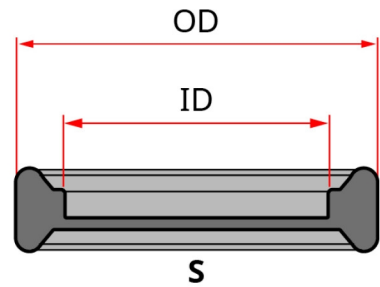
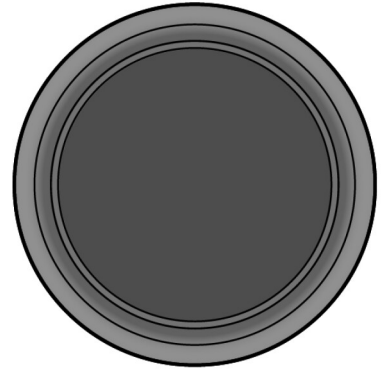
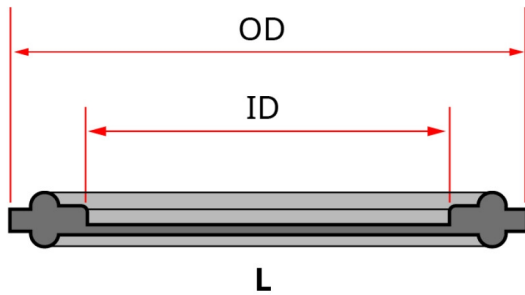
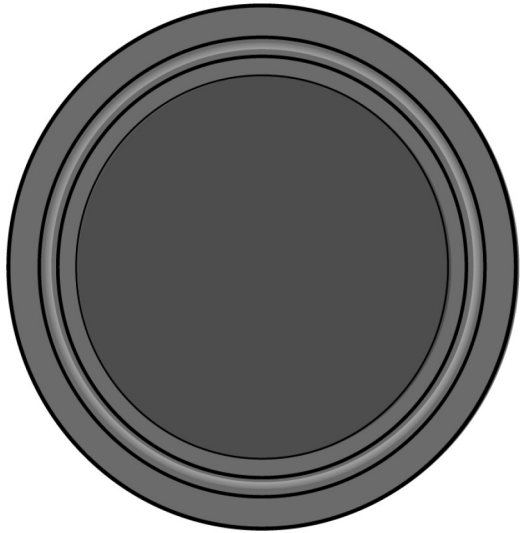
## Tekniset tiedot

	EPDM-mittarinsuojukset
Tiivisteen tyyppi	Eristin
Sisähalkaisija	9.65 - 35.56 mm
Sisähalkaisija	0.38 - 1.4 tuumaa
Ulkohalkaisija	21.59 - 50.29 mm
Ulkohalkaisija	0.85 - 1.98 tuumaa
Koko	0.5, 0.75, 1, 1.5 tuumaa
Määrä	25 PCS
Sertifiointi	ADCF, USP-luokka VI
Käyttölämpötila-alue	-57 °C – 154 °C
Käyttölämpötila-alue	-70 °F – 310 °F
Säilyvyysaika	5 vuotta

## Rakennemateriaalit

	EPDM-mittarinsuojukset
Materiaali	EPDM

## EPDM-mittarinsuojukset mitat



	Koko	Ulkohalkaisija (tuumaa)	Ulkohalkaisija (tuumaa)
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

Vastuuvapauslauseke: Tämän asiakirjan sisältämien tietojen uskotaan olevan paikkansapitävät mutta Watson-Marlow Limited ei vastaa sen sisältämistä virheistä ja pidättää oikeuden muuttaa määrittämiä ilman erillistä ilmoitusta. Käyttäjän vastuulla on varmistaa, että tuote sopii käytettäväksi kulloiseenkin käyttötarkoitukseen. Watson-Marlow ja WMArchitect ovat Watson-Marlow Limitedin rekisteröityjä tavaramerkkejä. BioClamp, BioBarb, FlatBioEndCap, BioEndCap, BioValve ja BioTube -applikaattori ovat BioPure Technology Limitedin tavaramerkkejä. Tri-Clamp on Alfa Laval Corporate AB:n rekisteröity tavaramerkki. Q-Clamp-tuotetta käytetään lisenssillä.

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



05 July 2024