

EPDM-membran

EPDM-membran

Funksjoner og fordeler

- Alle EPDM-membraner er laserretset med herdedatoer og partinumre for full sporbarhet
- Bredt temperaturområde, bra i dampapplikasjoner
- Ikke egnet for bruk med løsemidler eller petroleumsstoffer



Ytelse

Strømningskoeffisient (under standardkonfigurasjon)	
Tankventilstørrelse	C _v
0,5"	4,3
1,0"	15,8
1,5"	48,0
2,0"	72,0
3,0"	170,0
4,0"	302,0

Tekniske spesifikasjoner

	EPDM-membran
Tankventilstørrelser	0,5", 0,5" utvidet, 0,75", 1,0", 1,5", 1,5" utvidet, 2,0", 2,0" utvidet, 3,0", 3,0" utvidet, 4,0"
Farge	Svart
Membranvariant(er)	Belger, Rett
Parylenebehandling	Nr.
Driftstemperaturområde	-51 °C til 135 °C
Driftstemperaturområde	-60 °F til 275 °F
Maks. driftstrykk	4.83 reserve
Maks. driftstrykk	70 psig
Kompatible aktuatorer	AJS, AKS
Aktuatorstype	Manuell, Pneumatisk
Herder	Peroksid
Damping kreves før installasjon	Nr.
ASME BPE vedlegg K SIP-syklusklasse	300
Totale aktiveringer under SIP-syklustesting	3000
Holdbarhet	5 år
Materialspefikasjon	Etylen propylendienmonomer (peroksidherdet)
Standarder	ASME BPE, RoHS
Sertifisering	ADCF, BSE/TSE-fri, FDA 21CFR177.2600, USP <87>, USP <88> klasse VI

Maks. driftstrykk varierer etter størrelse opptil angitt maksimal

Konstruksjonsmaterialer

	EPDM-membran
Membran	RS60065B etylenpropylen-dienmonomer-gummi
Innsatser	304 SS

Produktkoder

Kode	Produkt
EE17	Radialmembran forlengt 1,5" EPDM Svart
EE20	Radialmembran forlengt 2" EPDM Svart
EE30	Radialmembran forlengt 3" EPDM Svart
EG05	Radialmembran forlengt 0,5" EPDM Svart
EP05	Radialmembran 0,5" EPDM Svart Rett
EP10	Radialmembran 1" EPDM Svart Belg
EP17	Radialmembran 1,5" EPDM Svart Rett
EP20	Radialmembran 2" EPDM Svart Belg
EP30	Radialmembran 3" EPDM Svart Rett
EP40	Radialmembran 4" EPDM Svart Rett

Ansvarsfraskrivelse: Informasjonen i dette dokumentet antas å være korrekt, men ASEPCO påtar seg intet ansvar for eventuelle feil den inneholder og forbeholder seg retten til å endre spesifikasjoner uten varsel. Det er brukernes ansvar å sikre at produktet er egnet for bruk i applikasjonen. Radial diaphragm er et varemerke for ASEPCO Corporation. Tri-Clamp er et registrert varemerke for Alfa Laval Corporate AB. Et medlem av Watson-Marlow Fluid Technology Solutions, et Spirax-Sarco Engineering plc-selskap.

wmfts.com/global



01 August 2024