

1.1.1.

DOSA Tec Magnetmembran-Dosierpumpe VMSA PO



Magnetmembran-Dosierpumpe mit Selbstentlüftung zur Dosierung flüssiger Medien mit hoher Genauigkeit.

Produktbeschreibung:

- Leistungsbereich: 0 ... 13,5 l/h
- Druckbereich: 0 ... 18 bar
- Material des Pumpenkopfes: PVDF; PP (optional)
- Material der Dichtungen: Viton®, EPDM
- Material der Membran: PTFE
- Netzanschluss: 230 VAC
- Alternative Netzanschlüsse: 115 VAC, (24 VAC, 12 VDC, 24 VDC a.A.)
- für Wandmontage geeignet
- manuelle Einstellung der Hubfrequenz
- Eingänge:
 - Niveaumeldung
 - externe Dosierfreigabe
 - direkte pH-Regelung, pH 0 ... 14
 - direkte Redoxregelung, 0 ... -1000 mV
- Modus: proportional zum Messwert, oder On/Off
- Verfügbare Sprachen: DE, EN, FR

Einsatzgebiete:

- Dosierung kleiner und mittlerer Flüssigkeitsmengen (Wasseraufbereitung, Prozessindustrie, Säuren, Laugen, Flockungs- Fällungsmittel, ...).

Lieferumfang:

- DOSA Tec VMSA PO Magnetmembran-Dosierpumpe, Zubehörsatz (Fußventil, Schlauch, Schlauchverschraubung, Impfventil, Niveauschalter)

Bestellung:

Typ:	Dosierleistung: l/h	Druckbereich: bar	max. Hubfrequenz: 1/min	Schlauchanschluss: mm	Artikelnummer:
VMSA PO PVDF/Viton® (Dosierpumpe VMSA PO mit PVDF-Pumpenkopf und Viton® Dichtungen.)	1,0	15	180	saugseitig: PVC-Schlauch bei 2/18 l/h 4 x 8 alle anderen 4 x 6 ab 13/2 l/h 6 x 8	3513740
	2,0	10			3513741
	2,0	18			3513742
	3,0	15			3513743
	3,4	10			3513744
	4,0	7			3513745
	5,5	4			3513746
	7,0	3			3513747
	7,0	10			3513748
	7,5	5			3513749
	9,0	5			3513750
	12,0	2			3513751
	13,5	1			3513752
			druckseitig: PE-Schlauch bei 2/18 l/h 4 x 8 alle anderen 4 x 6 ab 13/2 l/h 6 x 8		

Viton® ist das eingetragene Warenzeichen von DuPont Dow Elastomer.

Bestellung:

Typ:	Dosierleistung: l/h	Druckbereich: bar	max. Hubfrequenz: 1/min	Schlauchanschluss: mm	Artikelnummer:
VMSA PO PVDF/EPDM (Dosierpumpe VMSA PO mit PVDF-Pumpenkopf und EPDM Dichtungen.)	1,0	15	180	saugseitig: PVC-Schlauch bei 2/18 l/h 4 x 8 alle anderen 4 x 6 ab 13/2 l/h 6 x 8 druckseitig: PE-Schlauch bei 2/18 l/h 4 x 8 alle anderen 4 x 6 ab 13/2 l/h 6 x 8	3513760
	2,0	10			3513761
	2,0	18			3513762
	3,0	15			3513763
	3,4	10			3513764
	4,0	7			3513765
	5,5	4			3513766
	7,0	3			3513767
	7,0	10			3513768
	7,5	5			3513769
	9,0	5			3513770
	12,0	2			3513771
	13,5	1			3513772

Optionen:

Typ:	Artikelnummer:
PP Pumpenkopf J und JA	8713120
PP Pumpenkopf K und KA	8713125
PVDF-Schlauch 4 x 6 mm	8913321
PVDF-Schlauch 6 x 8 mm	8913326
Externer Niveau-, Alarmkontakt N.O. / N.C.	9013522

Auswahl Pumpenköpfe:

Typ:	Dosierleistung: l/h	Druckbereich: bar	Pumpenkopf:
VMSA PO	1,0	15	KA
	2,0	10	KA
	2,0	18	KA
	3,0	15	KA
	3,4	10	KA
	4,0	7	KA
	5,5	4	KA
	7,0	3	KA
	7,0	10	KA
	7,5	5	KA
	9,0	5	KA
	12,0	2	KA
	13,5	1	KA