

ALMATEC BAUREIHE MM

CODESYSTEM PUMPEN

Druckluft-Membranpumpen, *Baureihe MM*

Größe, Anschluss-Nennweite



MM 15, 25
und 40

MM 25 X X X - X

Code	Gehäuse-Werkstoff		Membran/Dichtung-Werkstoff		Kugelventil-Werkstoff		Sonderausstattungen												
	S	H	E	T	E	T	AN	C2	C3	C4	D1	D3	H	A1	A2	A3	M	S	T
	Edelstahl 1.4404 (3,2 µm)	Edelstahl 1.4404 (0,8 µm)	EPDM-FDA	PTFE-FDA	Kugelventile, EPDM-FDA	Kugelventile, PTFE-FDA	Sonder-Luftanschluss mit NPT-Innengewinde	Hubzählsensor (Namur), auch für Ex-Bereich	wie C2, jedoch kpl. mit Zähler	wie C3, jedoch für Ex-Bereich	Membransensor (Namur), auch für Ex-Bereich	wie D1, jedoch kpl. mit Schaltgerät	Konformität nach EC1935/2004 (nur Code STT)	Aseptikverschraubung DIN 11864-1	Aseptik-Flansch DIN 11864-2	Aseptik-Klemmverbindung DIN 11864-3	Milchrohrverschraubung DIN 11851	Offenes Schweißende, Nenndurchmesser	Tri-Clamp DIN 32676
MM15 (1/2")	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
MM25 (1")	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
MM40 (1 1/2")	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•

Beispiel: MM25SEE-C2

Baugröße MM25 mit Edelstahl-Gehäuse, EPDM Membranen/Dichtungen, EPDM Kugelventile und Hubzählsensor (Namur), auch für Ex-Bereich.