

## MEMBRÁNOVÉ VENTILY

### Série DMX/DMAX

#### DMX Membránový ventil DMX

- Teplota 0°C až 140 °C
- Tlak max. 10 bar
- Od DN9/13.5 do DN41.8/48.3
- Nerezová ocel 1.4404/316L
- Připojení SMS, DIN, US



#### POPIS PRODUKTU

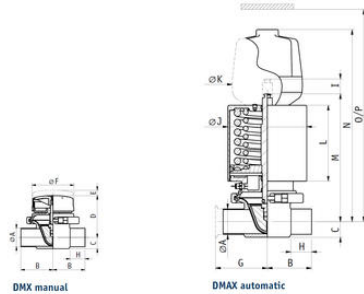
Membránové ventily série DMX/DMAX

Pomocí této technologie ventilů je možné celý proces izolovat od vnějšího prostředí. Kónický tvar membrány poskytuje přímý přenos bez zadržetí.

- Rychlá montáž a demontáž
- Žádné oblasti zachycení produktu
- Nízká ztráta tlaku
- Snadné nastavení ovládacího zařízení
- Detekce úniku v případě poškození membrány
- Okamžitá identifikace ventilu a náhradních dílů

#### SPECIFIKACE

<b>Materiál membrány</b>	EPDM, FKM, PTFE
<b>Materiál těla</b>	Nerez ocel 316L
<b>Pracovní tlak max.</b>	10 bar
<b>Připojení</b>	DN9/13.5 až DN41.8/48.3 ISO STD
<b>Provozní teplota max.</b>	140 °C
<b>Provozní teplota min.</b>	0 °C
<b>Typ připojení</b>	SMS, DIN, US



Valve size	B	C	D	E	CF	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Weight DMX	Weight DMX S
Standard version	(mm)									(inch)							
DMX 20/25	60	21	97	13	78	22,5	26	12	114	104	120	224	349	282	387	2,4	7
DMX 30/35	60	20	84	12	78	21,5	25	12	114	104	120	220	346	250	381	2,2	5,8
DMX 30/38	88,5	33	130	22	78	30,1	41	22	159	104	147	284	400	340	406	4,8	14,1
DMX 40/45	88,5	40	154	22	78	30,1	41	22	159	104	147	277	393	330	442	4,9	14,2
DMX 50/55	30	14	56	5	50	42,5	18	5	59	104	90	173	303	190	100	0,2	2,4
DMX 60/65	60	17	48	11	50	42,5	20	11	89	104	90	185	214	211	144	0,6	2,7
DMX 60/68	60	13	95	12	78	21,3	26	12	114	104	120	222	348	218	384	2,4	7
DMX 80/85	88,5	31	122	21	78	30,1	41	22	159	104	147	280	401	342	408	3,7	10
DMX 80/88	88,5	24	120	22	78	30,1	41	22	159	104	147	282	398	338	412	4,3	15,8
DMX 100/110	88,5	32	114	22	78	30,1	42	22	159	104	147	274	392	324	440	4,8	16