



# MEMBRÁNSZELEPEK

## DMX/DMAX sorozat

### DMX

- Hőmérséklet 0°C és 140°C között
- Nyomás max. 10 bar
- DN9/13,5 ... DN41,8/48,3
- Rozsdamentes acél 1.4404/316L
- SMS, DIN, US csatlakozás



### TERMÉKLEÍRÁS

## MŰSZAKI ADATOK

Max. üzemi hőmérséklet	140 °C
Max. üzemi nyomás	10 bar
Membrán anyaga	EPDM, FKM, PTFE
Min. üzemi hőmérséklet	0 °C
Test anyaga	Rozsdamentes acél 316L



Tube O.A. Dimension Series	Dimension											Weight in kg																							
	B	C	D	E	CF	G	H	I	O3	OK	L	M	N	O	P	Q	DMX	DMAX																	
SMS 21/10	80	21	87	13	78	72,3	26	12	114	104	120	224	349	262	387	2,4	7	SMS 21/10	80	21	87	13	78	72,3	26	12	114	104	120	224	349	262	387	2,4	7
SMS 26/12	80	26	94	12	78	71,5	25	12	114	104	120	220	344	258	381	2,2	5,8	SMS 26/12	80	26	94	12	78	71,5	25	12	114	104	120	220	344	258	381	2,2	5,8
SMS 31/16	88,5	33	120	22	78	50,1	41	22	159	104	147	284	400	340	456	4,8	13,1	SMS 31/16	88,5	33	120	22	78	50,1	41	22	159	104	147	284	400	340	456	4,8	13,1
SMS 41/20	88,5	40	116	22	78	50,1	41	22	159	104	147	277	393	284	462	4,9	13,2	SMS 41/20	88,5	40	116	22	78	50,1	41	22	159	104	147	277	393	284	462	4,9	13,2
DMX 16/12	32	14	56	3	50	42,5	18	5	59	104	90	173	303	190	207	0,2	2,4	DMX 16/12	32	14	56	3	50	42,5	18	5	59	104	90	173	303	190	207	0,2	2,4
DMX 19/18	50	17	68	11	50	42,5	29	11	89	104	90	181	314	211	344	0,4	2,7	DMX 19/18	50	17	68	11	50	42,5	29	11	89	104	90	181	314	211	344	0,4	2,7
DMX 19/19	60	23	85	12	78	71,5	26	12	114	104	120	222	348	258	384	2,4	7	DMX 19/19	60	23	85	12	78	71,5	26	12	114	104	120	222	348	258	384	2,4	7
DMX 22/16	88,5	31	122	22	78	50,1	41	22	159	104	147	285	401	342	458	2,3	5,6	DMX 22/16	88,5	31	122	22	78	50,1	41	22	159	104	147	285	401	342	458	2,3	5,6
DMX 26/12	88,5	24	120	22	78	50,1	41	22	159	104	147	282	398	336	452	4,5	11,8	DMX 26/12	88,5	24	120	22	78	50,1	41	22	159	104	147	282	398	336	452	4,5	11,8
DMX 32/13	88,5	32	114	22	78	50,1	42	22	159	104	147	276	392	324	460	4,8	16	DMX 32/13	88,5	32	114	22	78	50,1	42	22	159	104	147	276	392	324	460	4,8	16