



арт. 8P0001– нерж./сталь AISI316, привод тип DA

арт. 8P0001OXI - исполнение для кислорода, привод тип DA

арт. 8P0002– нерж./сталь AISI316, привод тип SR

арт. 8P0002OXI - исполнение для кислорода, привод тип SR

Общие характеристики	Полнопроходной, двухходовой
Размеры присоединения	1/4", 3/8", 1/2", 3/4", 1", 1¼", 1½", 2", 2½", 3", 4"
Тип присоединения	Муфтовый, внутренняя резьба ISO 7/1 – UNI EN 10226/1-Rp, ГОСТ 6211-81
Условный проход, DN	8мм, 10мм, 15мм, 20мм, 25мм, 32мм, 40мм, 50мм, 65мм, 80мм, 100мм
Рабочая температура	От -20°C до +160°C
Рабочее давление, PN	В зависимости от DN, см. таблицу
Давление управления	min. 6 бар
Тип арматуры	Серия INOX-VAL арт.700000

Пневмопривод DA двухстороннего действия											
DN	8	10	15	20	25	32	40	50	65	80	100
PN	140	140	140	105	105	64	64	64	25	25	25
A	1/4"	3/8"	1/2"	3/4"	1"	1¼"	1½"	2"	2½"	3"	4"
B	121	121	127	210	219	229	269	301	341	364	430
C	106	106	109	188	192	197	229	253	281	292	341
D	45	45	45	71	71	71	81	95	106	106	123
E	55	56	66	79	93	100	110	131	159	185	222
F	110	110	110	141	141	140	164	210	241	241	275
DA	32	32	32	52	52	52	63	75	85	85	100

Пневмопривод SR с возвратными пружинами											
DN	8	10	15	20	25	32	40	50	65	80	100
PN	140	140	140	105	105	64	64	64	25	25	25
A	1/4"	3/8"	1/2"	3/4"	1"	1¼"	1½"	2"	2½"	3"	4"
B	157	157	163	222	231	241	301	328	409	443	476
C	142	142	145	200	204	209	261	281	348	371	387
D	71	71	71	81	81	81	106	123	137	148	148
E	56	56	66	79	93	100	110	131	159	185	222
F	141	141	141	164	164	164	241	275	333	372	372
SR	52	52	52	63	63	63	85	100	115	125	125