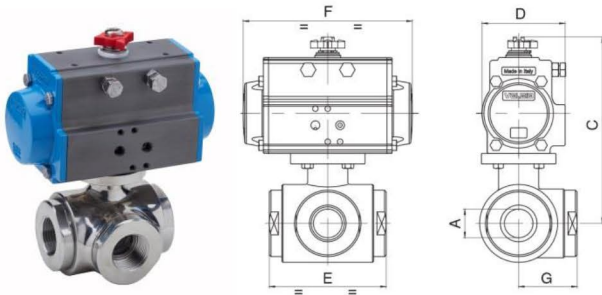


нержавеющая сталь



арт. 8P0063(T)/8P0064(L) – нерж./сталь AISI316, привод тип DA
арт. 8P0065(T)/8P0066(L) – нерж./сталь AISI304, привод тип DA

арт. 8P0067(T)/8P0068(L) – нерж./сталь AISI316, привод тип SR
арт. 8P0069(T)/8P0070(L) – нерж./сталь AISI304, привод тип SR

Общие характеристики	Трехходовой, полированный, полнопроходной, направление T- или L- порт
Размеры присоединения	1/4", 3/8", 1/2", 3/4", 1", 1¼", 1½", 2", 2½", 3", 4"
Тип присоединения	Муфтовый, внутренняя резьба ISO228
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	16-25-40, бар в зависимости от DN, см. таблицу
Давление управления	min. 6 бар
Тип арматуры	Серия 4G арт. 303001-6(T)

Пневмопривод DA двустороннего действия											
DN	8	10	15	20	25	32	40	50	65	80	100
PN	40	40	40	40	40	25	25	25	25	16	16
A	1/4"	3/8"	1/2"	3/4"	1"	1¼"	1½"	2"	2½"	3"	4"
C	148	148	151	170	174	195	220	237	247	274	289
D	71	71	71	81	81	81	95	106	106	123	123
E	72	72	82	92	102	118	134	144	160	200	240
F	141	141	141	164	164	164	210	241	241	275	275
G	36	36	41	46	51	59	67	72	80	100	120
DA	52	52	52	63	63	63	75	85	85	100	100

Пневмопривод SR с возвратными пружинами											
DN	8	10	15	20	25	32	40	50	65	80	100
PN	40	40	40	40	40	25	25	25	25	16	16
A	1/4"	3/8"	1/2"	3/4"	1"	1¼"	1½"	2"	2½"	3"	4"
C	210	210	212	202	206	227	247	250	297	321	358
D	81	81	81	106	106	106	123	123	137	148	164
E	72	72	82	92	102	118	134	144	160	200	240
F	164	164	164	241	241	241	275	275	333	372	435
G	36	36	41	46	51	59	67	72	80	100	120
SR	63	63	63	85	85	85	100	100	115	125	140