



арт. 8P0043 – чугун, шар-нерж./сталь, привод тип DA
арт. 8P0045 – чугун, шар-никелированная латунь, привод тип DA

арт. 8P0044 – чугун, шар-нерж./сталь, привод тип SR
арт. 8P0046 – чугун, шар-никелированная латунь, привод тип SR

Общие характеристики	Фланцевый, полнопроходной, двухходовой.
Размеры присоединения	1", 1¼", 1½", 2", 2½", 3", 4", 5", 6", 8"
Тип присоединения	Фланец PN16, EN558 basic series 14 (DN200 basic series 27)
Условный проход, DN	25мм, 32мм, 40мм, 50мм, 65мм, 80мм, 100мм, 125мм, 150мм, 200мм
Рабочая температура	От -10°C до +120°C
Рабочее давление, PN	Макс 16 бар
Давление управления	min. 6 бар
Тип арматуры	Серия EURO-SFER арт.730003

Пневмопривод DA двухстороннего действия											
DN	25	32	40	50	65	80	100	125	150	200	
PN	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16
A	191	198	227	252	280	291	343	400	435	499	
B	249	268	302	335	373	391	453	525	578	669	
C	115	140	150	165	185	200	220	250	285	340	
D	71	71	81	95	106	106	123	137	148	164	
E	125	130	140	150	170	180	190	200	210	400	
F	141	141	164	210	241	241	275	333	372	435	
DA	52	52	63	75	85	85	100	115	125	140	

Пневмопривод SR с возвратными пружинами											
DN	25	32	40	50	65	80	100	125	150	200	
PN	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16
A	203	209	259	279	348	371	389	434	481	523	
B	261	279	334	362	441	471	499	559	624	693	
C	115	140	150	165	185	200	220	250	285	340	
D	81	81	106	123	137	148	148	164	186	186	
E	125	130	140	150	170	180	190	200	210	400	
F	164	164	241	275	333	372	372	435	500	500	
SR	63	63	85	100	115	125	125	140	160	160	