



арт. 8P0229 – нерж./сталь AISI316L, привод тип DA

арт. 8P0230 – нерж./сталь AISI316L, привод тип SR

Общие характеристики	Двухходовой, полнопроходной, высокобарный
Размеры присоединения	1/4", 3/8", 1/2", 3/4", 1", 1¼", 1½", 2"
Тип присоединения	Муфтовое, внутренняя резьба ISO/DIN 228
Условный проход, DN	6мм, 10мм, 13мм, 20мм, 25мм, 32мм, 40мм, 50мм
Рабочая температура	От -20°C до +160°C
Рабочее давление, PN	350-400-500 бар в зависимости от DN, см. таблицу
Давление управления	min. 6 бар
Тип арматуры	Серия HIGH PRESSURE арт. GE2-G

Пневмопривод DA двухстороннего действия							
DN	10	15	20	25	32	40	50
PN	500	500	400	350	350	350	350
A	3/8"	1/2"	3/4"	1"	1¼"	1½"	2"
B	182	196	226	237	292	306	347
C	164	178	203	207	245	252	290
D	71	81	95	95	123	123	137
E	73	83	95	112	115	131	140
F	141	164	210	210	275	275	333
G	35	37	45	55	88	102	118
DA	52	63	75	75	100	100	115

Пневмопривод SR с возвратными пружинами							
DN	10	15	20	25	32	40	50
PN	500	500	400	350	350	350	350
A	3/8"	1/2"	3/4"	1"	1¼"	1½"	2"
B	212	214	254	264	326	340	421
C	194	196	230	234	279	286	364
D	95	95	123	123	137	137	164
E	73	83	95	112	115	131	140
F	210	210	275	275	333	333	435
G	35	37	45	55	88	102	118
SR	75	75	100	100	115	115	140