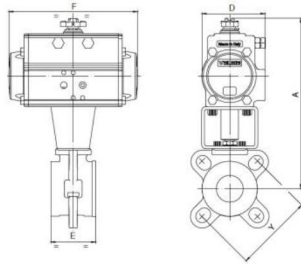


нержавеющая сталь

**VALBIA**



арт. 8P0231 – нерж./сталь AISI316, привод тип DA

арт. 8P0232 – нерж./сталь AISI316, привод тип SR

<b>Общие характеристики</b>	<b>Межфланцевый, полнопроходной, антистатическое исполнение</b>
Размеры присоединения	1", 1¼", 1½", 2", 2½", 3"
Тип присоединения	PN10-PN16-PN40, ANSI150
Условный проход, DN	25мм, 32мм, 40мм, 50мм, 65мм, 80мм, 100мм
Рабочая температура	От -20°C до +160°C
Рабочее давление, PN	20/40 бар, в зависимости от DN, см. таблицу
Давление управления	min. 6 бар
Тип арматуры	Серия WAFER арт. 725000

Пневмопривод DA двухстороннего действия							
DN	25	32	40	50	65	80	100
PN	40	40	40	40	20	20	20
A	188	192	218	243	277	286	312
D	71	71	81	95	106	106	123
E	46	54	64	82	103	122	152
F	140	140	162	207	238	238	272
Y	PN10/PN16/ANSI150						
DA	52	52	63	75	85	85	100

Пневмопривод SR с возвратными пружинами							
DN	25	32	40	50	65	80	100
PN	40	40	40	40	20	20	20
A	199	203	246	267	320	341	354
D	81	81	106	123	137	148	148
E	46	54	64	82	103	122	152
F	162	162	238	272	328	366	366
Y	PN10/PN16/ANSI150						
SR	63	63	85	100	115	125	125