



арт. 8E011*** – корпус нерж./сталь AISI316

арт. 8E012*** – корпус нерж./сталь AISI304

***напряжение питания		
12 AC/DC	24 AC/DC	100-240 AC
- 001	- 002	- 004

Общие характеристики	Двухходовой, полированный, полнопроходной
Размеры присоединения	1/2", 3/4", 1", 1¼", 1½", 2", 2½", 3", 4"
Тип присоединения	Фланец PN16/40. DIN 3204-F4. UNI EN 1092-1:2003
Условный проход, DN	10мм, 15мм, 20мм, 25мм, 32мм, 40мм, 50мм, 65мм, 80мм, 100мм, 125мм
Рабочая температура	От -20°C до +160°C
Рабочее давление, PN	16-25-40 в зависимости от DN, см. таблицу
Тип арматуры	Серия 4G арт. 103050-6

DN	10	15	20	25	32	40	50	65	80	100
PN	40	40	40	40	40	25	25	16	16	16
B	222	227	234	296	363	350	413	397	412	432
C	177	179	182	238	293	275	330	305	312	322
D	123	123	123	157	157	185	185	211	211	211
E	164	164	164	191	191	215	215	237	237	237
F	43	43	43	61	61	68	68	84	84	84
G	121	121	121	130	130	147	147	153	153	153
H	110	115	120	125	130	140	150	170	180	190
I	90	95	105	115	140	150	165	185	200	220
Привод	VB015	VB015	VB015	VB015	VB030*	VB030*	VB060	VB060	VB110	VB110