



арт. 8E014*** – корпус латунь

арт. 8E046*** – латунь, шар-нерж/сталь, АТЕХ

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

Общие характеристики	Полнопроходной, двухходовой. АТЕХ – исполнение, подходит для использования с растворителями и красками
Размеры присоединения	1/4", 3/8", 1/2", 3/4", 1", 1¼", 1½", 2", 2½", 3", 4"
Тип присоединения	Муфтовый, внутренняя резьба ISO 7/1 – UNI EN 10226/1-Rp, ГОСТ 6211-81
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
Тип арматуры	Серия FULL-SFER арт. 2500

DN	8	10	15	20	25	32	40	50	65	80	100
PN	40	40	40	40	40	40	40	40	25	16	16
A	1/4"	3/8"	1/2"	3/4"	1"	1"1/4	1"1/2	2"	2"1/2	3"	4"
B	192	192	192	197	213	221	289	308	360	382	435
C	175	175	175	177	188	191	252	262	303	314	352
D	123	123	123	123	123	123	157	157	185	185	211
E	164	164	164	164	164	164	191	191	215	215	237
F	43	43	43	43	43	43	61	61	68	68	84
G	121	121	121	121	121	121	130	130	147	147	153
H	67	67	67	76	90	102	114	138	165	188	225
Привод	VB015	VB015	VB015	VB015	VB015	VB015	VB030	VB030	VB060	VB060	VB110