

Клапаны обратные межфланцевые и фланцевые



Обратный клапан Ebitt (Турция) дисковый, пружинный, стальной, межфланцевый

Рабочая температура: от -10 до +240°C.
Минимальное давление: 0,3 бар.

DN	PN, бар	Евро
50	16	37
65	16	53
80	16	65
100	16	86



Обратный клапан C080 T.I.S Group (Италия) дисковый стальной, межфланцевый

Рабочая температура: от -10 до +120°C.
Минимальное давление: 0,3 бар.

DN	PN, бар	Евро
50	16	23
65	16	30
80	16	33
100	16	47
125	16	68
150	16	85
200	16	135
250	16	201



Обратный клапан шаровой Епко чугунный, с внутренней резьбой

Рабочая температура: от -10 до +120°C.
Минимальное давление: 0,3 бар.

DN	PN, бар	Доллар
1" (25мм)	16	33
1 1/4" (32мм)	16	35
1 1/2" (40мм)	16	43



Обратный клапан C086 T.I.S Group (Италия) чугунный, подпружиненный, фланцевый

Рабочая температура: от -10 до +70°C.
Минимальное давление: 0,3 бар.

DN	PN, бар	Евро
50	16	52
65	16	72
80	16	85
100	16	109
125	16	134
150	16	186
200	16	305
250	16	445

Клапаны предохранительные мембранные и пружинные



Клапан предохранительный пружинный 560 Rastelli (Италия) регулируемый

Диапазон регулирования: 1-12 бар.
Рабочая температура: от -10°C до +180°C.

DN	PN, бар	Вес, г	Евро
1/2" (15мм)	16	0,39	26
3/4" (20мм)	16	0,61	36
1" (25мм)	16	0,90	48
1 1/4" (32мм)	16	1,50	73
1 1/2" (40мм)	16	2,05	93
2" (50мм)	16	3,00	124



Клапан предохранительный пружинный R140 Giacomini (Италия)

Максимальная температура: 110°C.
Максимальное давление: 10 бар.

DN	PN, бар	Вес, г	Евро
1" (25мм)	6,0	0,76	27
1 1/4" (32мм)	6,0	0,96	33

Редукторы давления мембранные и поршневые



Редуктор давления 681SP Goetze (Германия) резьбовой "после себя"

Диапазон регулирования давления на выходе: 1-8 бар.
Максимальная температура: до +200°C.
Номинальное давление: 30 бар.

DN	Kvs, м³/ч	Вес, г	Евро
1/2" (15мм)	3,3	1,2	86
3/4" (20мм)	4,5	1,3	97
1" (25мм)	7,8	2,4	108
1 1/4" (32мм)	9,6	2,6	165
1 1/2" (40мм)	14,0	5,5	288
2" (50мм)	19,0	6,0	342



Редуктор давления 682SP Goetze (Германия) фланцевый "после себя"

Диапазон регулирования давления на выходе: 1-8 бар.
Максимальная температура: до +120°C.
Номинальное давление: 30 бар.

DN	Kvs, м³/ч	Вес, г	Евро
65	47,0	20	1 498
80	60,0	22	1 937