

ОТСЕЧНЫЕ КЛАПАНЫ

2.5 Обратные клапаны тип В

Обратные клапаны (тип В) (относятся к группе запорных клапанов) возможны в трех типах корпусов трубного монтажа для любых вариантов установки. Данные клапаны возможно использовать как обратные клапаны всасывающей линии насосов из-за их низкого давления открытия.

Особенности и преимущества:

- Расход до 160 л/мин
- Трубный монтаж

Области применения:

- Гидравлические системы



Номенклатура:	Обратный клапан
Исполнение:	Одиночный клапан для трубного монтажа
Р_{макс.}:	500 атм
Q_{макс.}:	15 ... 160 л/мин

Конструкция и пример заказа

В 1 - 2

Основной тип, тип корпуса, размер объекта

Обратный клапан (тип В), тип корпуса 1 - 3, размер 1 - 7

Другие версии:

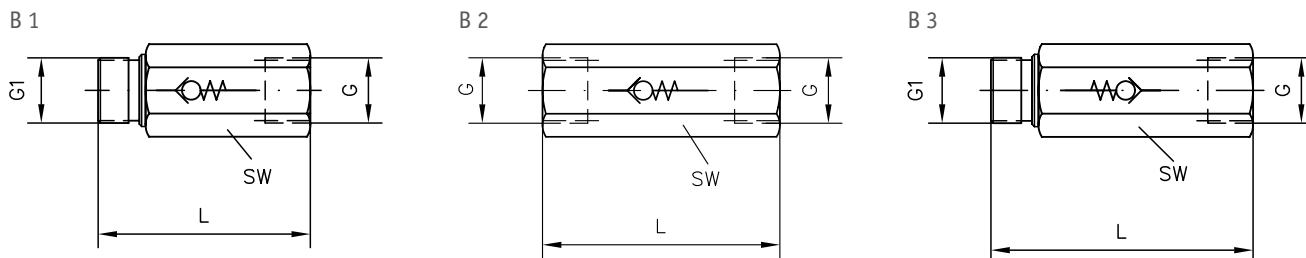
- С давлением открытия 3 атм

Принцип действия

B



Основные параметры и размеры



Основной тип	Размер объекта	Q _{макс.} [л/мин]	p _{макс.} [атм]	Резьбовые порты		Размеры		m [кг]
				G	G1	L [мм]	SW	
B 1	-1	15	500	G 1/4	G 1/4 A	50 ... 60	SW 19	0,11
B 2	-2	20		G 3/8	G 3/8 A	58 ... 67	SW 24	0,16
B 3	-3	30		G 1/2	G 1/2 A	60 ... 66	SW 27	0,19
	-4	45		G 3/4	G 3/4 A	70 ... 78	SW 36	0,36
	-5	75		G 1	G 1 A	94 ... 114	SW 41	0,65
	-6	120		G 1 1/4	G 1 1/4 A	110 ... 130	SW 55	1,3
	-7	160		G 1 1/2	G 1 1/2 A	115 ... 136	SW 60	1,5