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



Номенклату- ра:	Обратный клапан
Исполнение:	Одиночный клапан для трубного монтажа
рмакс.:	500 атм
Q _{макс} .:	15 160 л/мин

Конструкция и пример заказа

B 1 - 2

Основной тип, тип корпуса, размер объекта

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

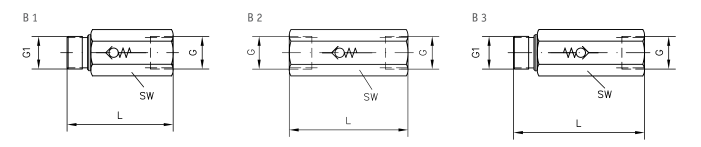
Другие версии:

■ С давлением открытия 3 атм

Принцип действия



Основные параметры и размеры



Основной тип	Размер объекта	Q _{макс.} [л/мин]	р _{макс.} [атм]	Резьбовые порты		Размеры		т [кг]
				G	G1	L [MM]	SW	
B 1 B 2 B 3	-1	15	500	G 1/4	G 1/4 A	50 60	SW 19	0,11
	-2	20		G 3/8	G 3/8 A	58 67	SW 24	0,16
	-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