

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Киргизия (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Казахстан (772)734-952-31

Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Таджикистан (992)427-82-92-69

Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

<https://talis.nt-rt.ru> || tis@nt-rt.ru

Шаровый обратный клапан

Belgicast BV-05-38

Шаровые обратные клапаны
Ду 40/500 (фланцевое соединение)

Belgicast BV-05-38R

Ду от 1 до 3" (внутренняя резьба – для газа)



Характеристики:

- Шаровый обратный клапан предназначен для работы в сточных, сильно загрязненных водах
- Лёгкое обслуживание
- Антикоррозийное эпоксидное покрытие.
- Возможно применение в системах с чистой водой
- Полнопроходное сечение.
- Может быть установлен в горизонтальной или же в вертикальной позиции
- Температурный диапазон от -10.С до +80.С

Примечание:

На клапанах BV-05-38 and BV-05-38 R могут быть установлены шары меньшего веса в зависимости от специфических требований.

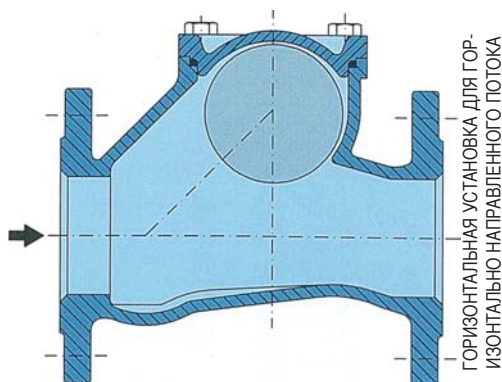
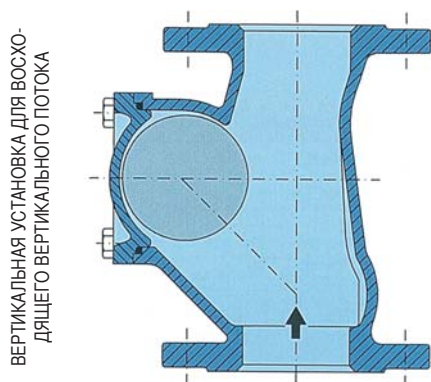
Также плавающие шары могут быть сконструированы, по запросу в качестве воздушного клапана двойного действия (впуск/выпуск воздуха), для следующих моделей:

- BV-05-38: Ду80/200
- BV-05-38R: Ду40/65

Работа клапана:

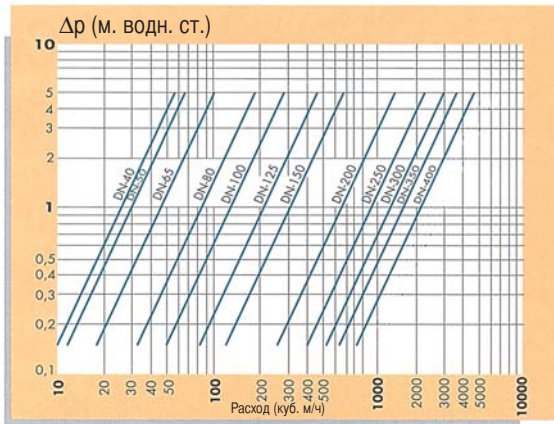
Действие основано на движении шара, свободно плавающего внутри корпуса – при обычной работе он поддерживается напором воды “дома”. allowing the liquid to pass through. Если насос ост-анавливается, то напор падает и шар опускается вниз, перекрывая своим телом проходное сечение клапана, таким образом предотвращая противоток.

Установка:

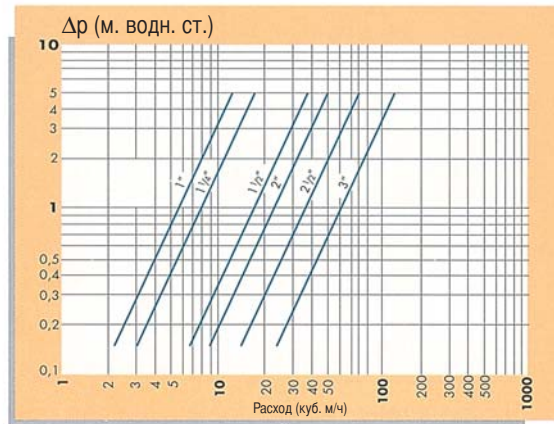


Потери напора:

BV-05-38



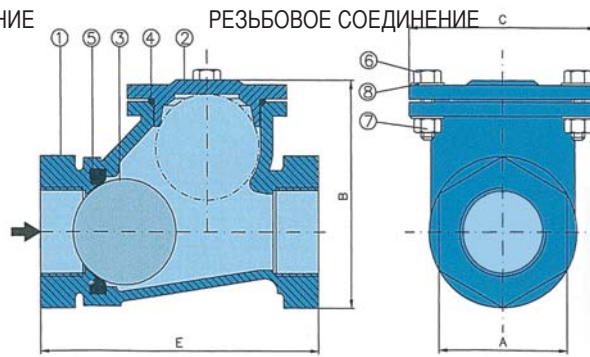
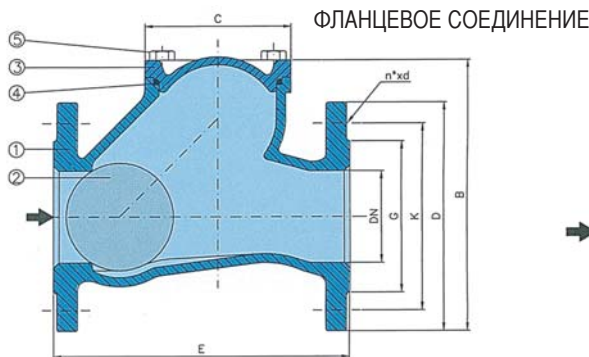
BV-05-38R



ФЛАНЦЕВОЕ СОЕДИНЕНИЕ

РЕЗЬБОВОЕ СОЕДИНЕНИЕ

Размеры и материалы. спецификация:



Номер	Наименование	Количество	Материал
1	КОРПУС	1	DUCTILE IRON
2	ШАР	1	Ду 40/200 Алюминий - НИТРИЛ Ду 250/400 GGG-40 (BЧ40) - НИТРИЛ
3	КРЫШКА	1	КОВКИЙ ЧУГУН
4	УПЛОТНЕНИЕ	1	НИТРИЛ
5	КРЕПЕЖ КРЫШКИ	АСС/Ду	КАДМИЕВАЯ СТАЛЬ

Номер	Наименование	Количество	Материал
1	КОРПУС	1	GGG-40
2	КРЫШКА	1	GGG-40
3	ШАР	1	ФЕНОЛЬНАЯ РЕЗИНА
4	ПРОКЛАДКА МЕЖДУ КОРПУСОМ И КРЫШКОЙ	1	НИТРИЛ
5	ПРОКЛАДКА-ДЕМПФЕР	1	НИТРИЛ
6	БОЛТ	2	НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ
7	ГАЙКА	2	НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ
8	ШАЙБЫ	4	НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ

Ду		ISO 2531 PN-10					E	C	B	куб. м/ч	Weight Kg
mm	"	D	K	G	пЛхd						
40	1 1/2	150	110	88	4x19	180	95	172	80	7.5	
50	2	165	125	102	4x19	200	95	180	90	8.5	
65	2 1/2	185	145	122	4x19	240	114	210	140	12	
80	3	200	160	138	8x19	260	128	240	253	15	
100	4	220	180	158	8x19	300	160	285	396	22	
125	5	250	210	188	8x23	350	200	330	642	34	
150	6	285	240	212	8x23	400	230	390	962	45	
200	8	340	295	268	8x28	500	320	480	1990	80	
250	10	400	350	320	12x28	600	414	600	3100	135	
300	12	450	400	370	12x28	700	460	680	4100	200	
350	14	505	460	430	16x28	850	596	800	5050	300	
400	16	565	515	482	16x28	1100	690	1050	6500	600	

Ду		A	B	C	E	куб. м/ч	Weight kg.
mm	inch						
25*	1	45	92	96	120	18	1.9
32	1 1/4	50	105	106	135	32	2.4
40	1 1/2	60	115	112	142	58	2.8
50	2	70	155	136	175	75	3.7
65	2 1/2	90	170	155	198	118	6.3
80*	3	105	197	180	238	185	7.6

*Клапаны без крышки. Чертеж предоставляется по запросу

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Киргизия (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижегород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Казахстан (772)734-952-31

Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Таджикистан (992)427-82-92-69

Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93