

Шаровые обратные клапаны IDRA BCV

Описание

Шаровой обратный клапан предназначен для предотвращения обратного хода среды в трубопроводе. Устанавливается в системах водоснабжения и водоотведения.

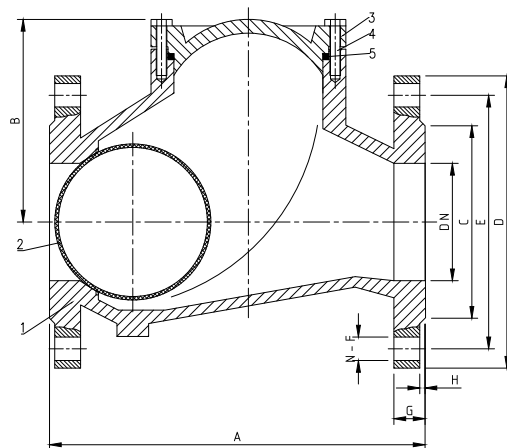
Технические характеристики

Фланцевые соединения _____ ГОСТ 33259-2015
 Среда применения _____ вода, сточные воды
 Система применения _____ системы питьевого и промышленного водоснабжения, водоотведения
 Максимальное рабочее давление _____ 16 атм
 Температура применения _____ до 120°C
 Защитное покрытие _____ эпоксидно-порошковое



Устройство и материалы

	Наименование	Материал
1	корпус	ковкий чугун GGG40
2	шар	серый чугун GG25, резина NBR (EPDM)
3	крышка	ковкий чугун GGG40
4	болт	сталь Fe/Zn5
	заглушка болта	парафин
5	уплотнение	резина NBR



Размеры и вес обратных клапанов

DN	A	B	C	D	E	F	G	H	N	Вес, кг
50	200	113	102	165	125	18	20	3	4	9
65	240	126	122	185	145	18	20	3	4	14
80	260	162	138	200	160	18	22	3	8	17
100	300	194	158	220	180	18	24	3	8	26
125	350	214	188	250	210	18	22	3	8	43
150	400	260	212	285	240	22	26	3	8	38
200	500	320	268	340	295	22	22	3	8	74
250	600	365	320	405	350	22	30	3	12	159
300	700	427	378	460	400	22	30	4	12	169