

ОБРАТНЫЕ КЛАПАНЫ

Обратный клапан «Гранлок» серии CVT16, DN 15–100, PN 1,6 МПа из нержавеющей стали (Торговый Дом АДЛ, Россия)



Применение

Для пара, жидкостей, воздуха, а также для пищевых и агрессивных сред.

Установка

Клапан применяется только для горизонтальных трубопроводов, при этом крышка клапана должна находиться в верхней точке. При установке необходимо убедиться, что направление потока совпадает с направлением, указанным на корпусе клапана.

Технические характеристики

Максимальное допустимое давление	1,6 МПа
Минимальное давление открытия	3,0 кПа
Диапазон рабочих температур	-60...+200 °С
Мин. температура окружающей среды	-60 °С
Присоединение	Внутренняя резьба BSP (ГОСТ 6357-81)

Спецификация

1	Крышка	03X17H14M3 (CF8M)
2	Уплотнение	PTFE
3	Корпус	03X17H14M3 (CF8M)
4	Ось	08X18H10 (304)
5	Стопорный Винт	08X18H10 (304)
6	Уплотнение корпуса	PTFE
7	Диск	03X17H14M3 (CF8M)

Размеры, (мм)

Артикул	DN	A	H	L	Масса, (кг)
DF03A661626	15	15	40	64	0,35
DF03A661627	20	20	45	78	0,50
DF03A661635	25	25	50	87	0,75
DF03A661721	32	31	58	101	1,10
DF03A661723	40	37	64	117	1,50
DF03A661724	50	47	72	134	2,40
DF03A661725	65	65	90	165	3,90
DF03A661726	80	76	107	191	6,20
DF03A661621	100	96	145	238	10,2

Пример заказа

CVT16.04.025.16.P/P (клапан обратный Гранлок серии CVT16, корпус из нержавеющей стали, DN 25, PN 1,6 МПа, присоединение резьбовое).

