

# ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

## КЛАПАН ОБРАТНЫЙ ДОННЫЙ МУФТОВЫЙ Ру16

СС 1142

Ref. : CC 1142.pas

Rev. : G

Page : 1



### ПРИМЕНЕНИЕ

Отопление, вентиляция, кондиционирование, ИТП, насосные системы, орошение, водоснабжение, технологические трубопроводы.

### ОБЩИЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

От Ду 1/2" до Ду 4". Малые потери давления. Превосходные гидравлические характеристики. Бесшумная работа.

Монтаж только в вертикальном положении

### ИСПОЛНЕНИЕ

5	1	Фильтр	Нержавеющая сталь
4	1	Пружина	Нержавеющая сталь
3	1	Крышка	ABS
2	1	Клапан	Нейлон – Нитрил
1	1	Корпус	Латунь CuZn39Pb2
<b>Поз.</b>	<b>Кол-во</b>	<b>Описание</b>	<b>Материал</b>

### РАЗМЕРЫ

Ду	L	H	Размер ячейки фильтра (мм)	Вес (кг)
1/2"	32,5	66	2,0	0,08
3/4"	42,5	75	2,0	0,12
1"	47,5	86,0	2,0	0,16
1"1/4	57,5	100	2,0	0,22
1"1/2	68,0	111,0	2,0	0,33
2"	80,5	130,0	2,0	0,5
2"1/2	102,0	155	2,0	1,02
3"	111,0	168	2,0	1,35
4"	140,0	185	2,0	1,85

### РАБОЧИЕ УСЛОВИЯ

Максимальное рабочее давление:

Ду 1/2" - 1" : 16 бар.

Ду 1"1/4 - 2" : 10 бар.

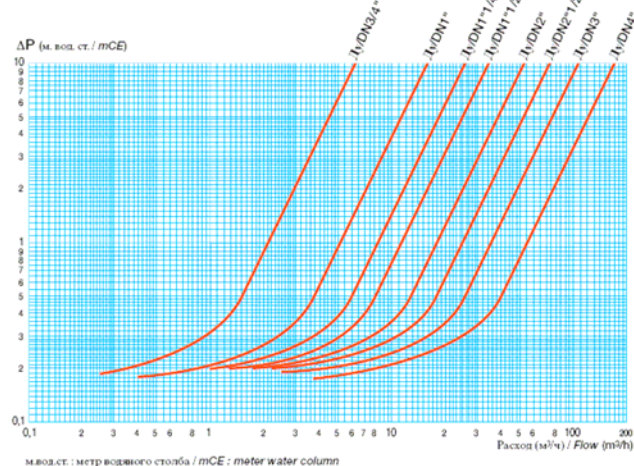
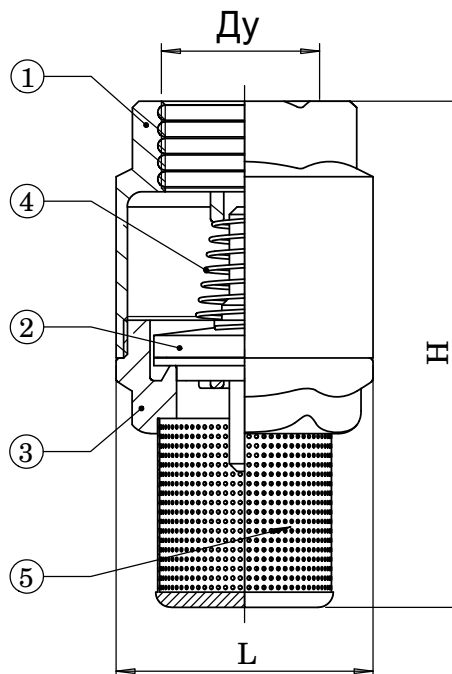
Ду 2"1/2 - 4" : 8 бар.

Максимальная температура: 0°C / +65°C.

### НОРМЫ И СТАНДАРТЫ

Испытания проведены согласно нормам NF EN 12266-1, DIN 3230 и ISO 5208.

Резьбовое соединение "BSP" согласно норме ISO 228-1.



Фотографии и технические рисунки не являются договорными. Спецификация продукции может быть изменена без предварительного уведомления.