

Ref. : CS 2142.pas

Rev. : Initial

Page : 1/1

МУФТОВЫЙ ПОДЪЕМНЫЙ ОБРАТНЫЙ КЛАПАН

CS 2142



Tecofi
FAREX FLUID SOLUTION DESIGNER

ПРИМЕНЕНИЕ

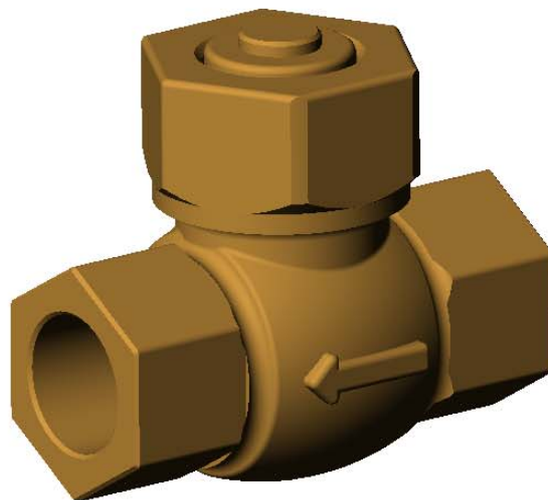
Общее применение: вода, насыщенный пар.

ОБЩИЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Типоразмер: от Ду 1/4" до Ду 2".

ИСПОЛНЕНИЕ

Поз.	Кол-во	Описание	Материал
5	1	Пружина	Нержавеющая сталь
4	1	Шток	Нержавеющая сталь
3	1	Прокладка	Нержавеющая сталь
2	1	Крышка	Бронза
1	1	Корпус	Бронза



РАЗМЕРЫ

Ду дюйм	L	H	Вес (кг)
1/4"	52	33	0,30
3/8"	58	33	0,35
1/2"	65	36	0,45
3/4"	84	48	0,85
1"	98	55	1,30
1"1/4	110	65	1,95
1"1/2	120	75	3,00
2"	145	90	4,35

РАБОЧИЕ УСЛОВИЯ

Максимальное рабочее давление : 20 бар.
Максимальная температура : +225°C.

НОРМЫ И СТАНДАРТЫ

Процедуры испытаний проведены согласно нормам NF EN 12266-1, DIN3230, ISO 5208.
Резьба BSP согласно норме ISO 228.

