TI-P029-01

ST Выпуск 3

Обратный клапан LCV1

Описание

LCV1 - бронзовый обратный клапан, устанавливаемый на горизонтальных трубопроводах для предотвращения обратного потока среды.

Размеры и соединения ½", **¾**", **1**", **1¼**", **1½**", **2**" и **3**". Резьба ВЅР или NРТ

Ограничение применения

РМА - максимальное допустимое давление ТМА - максимальная допустимая температура 14 бари 260 °C 28 бари Давление холодного гидроиспытания

Рабочий диапазон



Изделие не должно использоваться в данной области параметров.

Коэффициент Kvs

Размер	1/2"	3/4"	1"	11/4"	11/2"	2"	3"
Kvs	1,9	4,3	8,5	11,9	18,8	30,8	68,4

Материалы

Νō	Деталь	Материал	
1	Корпус	Бронза	BS 1400 LG2
2	Плунжер	Латунь	BS 2874 CZ 114
3	Крышка	Латунь	BS 2872 CZ 122
4*	Пружина (только 3")	Нерж. сталь	BS 2056 302 S26
* 11			20 2000 002 0

^{*} Нет на рисунке

Монтаж

Устанавливать в направлении, указанном на корпусе клапана.

Как заказать

Клапан обратный LCV1, 11/4" резьба BSP

Размеры и вес (ориентировочные), в мм и кг

i doi le poi li bee (opiien inposo insie), s illi ii ki							
Размер	Α	В	С	D	Bec		
1/2"	53	46	18	36	0,2 кг		
3/4"	71	58	20	41	0,5 кг		
1"	86	71	28	56	0,8 кг		
11/4"	86	71	28	56	0,8 кг		
11/2"	109	91	36	71	1,9 кг		
2"	135	104	43	86	2,7 кг		
3"	180	152	61	122	6,9 кг		



