

# LK 539 ThermoFill EA



## Техническая информация

Рабочая температура	Мин. +5°/ Макс. +90°
Макс. рабочее давление	1,0 МПа (10 бар)
Обратный клапан	Тип EA в соотв. с EN 1717
Давление открывания, обратный клапан	1 кПа
Стандарт резьбы	G - внешняя резьба
Материал корпуса клапана	Устойчивая к дезинфектантам латунь EN 12165 CW602N
Материал, обратный клапан	ПОМ
Материал, уплотнения	EPDM

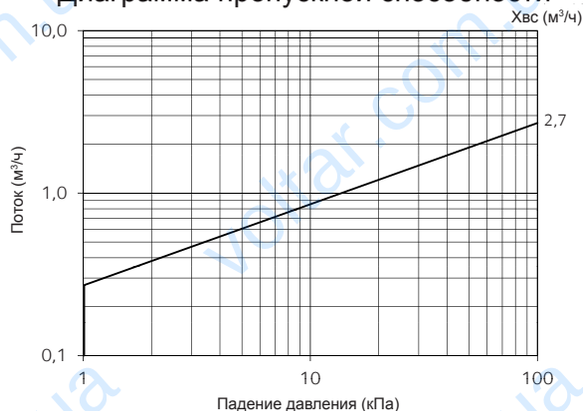
LK 539 EA является наливным клапаном нагревательной системы. Клапан имеет интегрированный затвор с шаровым клапаном и обратным клапаном, что обеспечивает открывание даже при низкой разнице давлений. Клапан доступен для осмотра и классифицирован как защищённый от противотока тип клапана EA в соответствии с EN 1717.

Стрелка на корпусе клапана указывает направление потока.

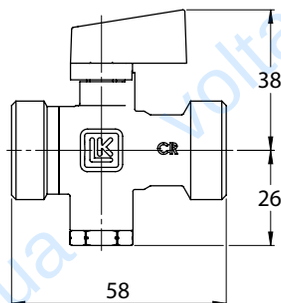
Внешняя резьба уплотняется обычным способом, либо с помощью плоской муфты G 3/4" с плавающей гайкой и фланцевым уплотнением.

Клапан не требует никакого техобслуживания. Регулярно контролируйте оборудование.

Диаграмма пропускной способности



LK 539 - Внешняя резьба



Артикул номер	Диам.	Номин. поток м³/ч	Вес, кг
068008	G 3/4"	2,7	0,2