

## ПРЕДОХРАНИТЕЛЬНЫЙ КЛАПАН ДЛЯ БОЙЛЕРА

# SERIES 116



Арт 116

- Латунный предохранительный клапан для бойлеров
- Тяжелая версия
- PN 10 бар
- Латунный корпус и компоненты
- Никелированный
- Максимальная рабочая температура 100° C.
- Регулируемое давление открывания

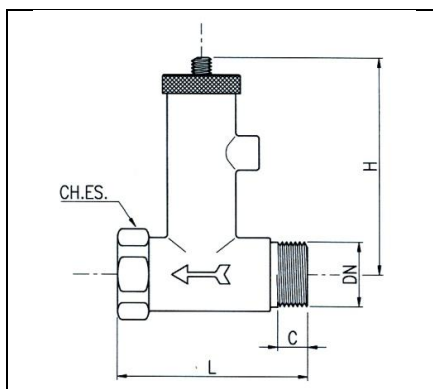
### ПРИМЕНЕНИЕ:

Максимальное давление:	<b>10 bar</b>
Максимальная температура:	<b>100° C</b>

### ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ МАТЕРИАЛЫ:

Корпус:	<b>латунь CW617N UNI EN 12165</b>
Внутренние детали:	<b>латунь CW614N UNI EN 12164</b>
	<b>NBR высокой стойкости</b>
Пружина:	<b>нержавеющая сталь</b>

### ОСНОВНЫЕ РАЗМЕРЫ:



ИТЕМ	DN	L	H	C	Вес гр.
116	1/2"	58	70	10	118

### КАК РЕГУЛИРОВАТЬ ДАВЛЕНИЕ:

**⚠ Внимание:** регулировка давления предохранительных клапанов должно производиться исключительно профессионалами.

Снимите верхний латунный колпачок и поворачивайте прижимной диск; поворот по часовой стрелке увеличивает давление открывания, поворот против часовой стрелки - уменьшает давление открывания.