

Наружный кран для садового шланга, который не боится замерзания

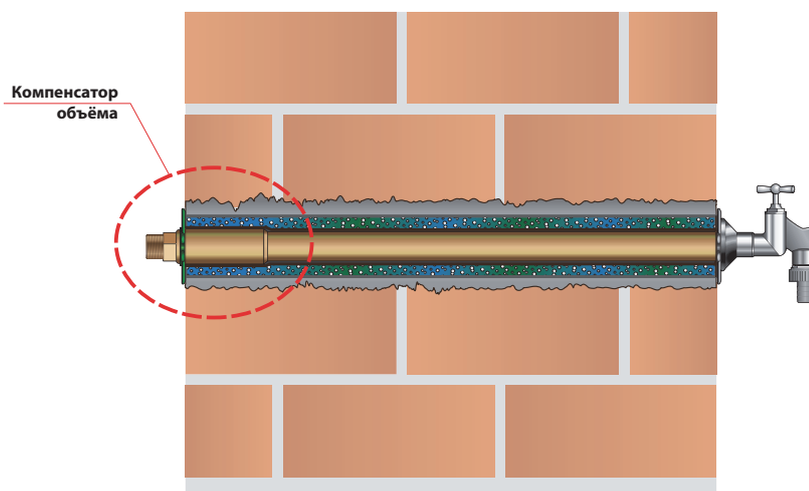
Устанавливается в систему питьевого водопровода (PN16). Поставляется с проходом через стену толщиной 135-500 мм. Соответствует DIN 1717 (RB и RV) и DIN 1988-4. Принцип действия: Когда вода замерзает (превращается в лед), она увеличивается в объеме на ~10%. Встроенный компенсатор объема поглощает это расширение и не даёт порвать трубу. Это позволяет даже при полном замерзании воды в трубе сохранить целостность вывода для полива. В дальнейшем, когда вода разморозит, вывод будет снова пригоден для работы.

Не требует слива воды на зиму!

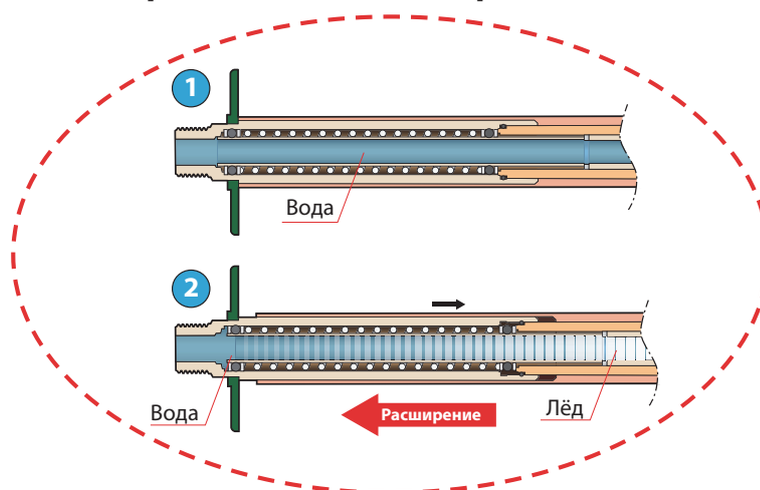


Наименование	Артикул	Цена, евро/ед.
Комплект SEPP-Eis	0201250	87,25

Комплект в сборе:



Устройство компенсатора объёма



Обозначения:

1. На улице тепло, вода в жидком состоянии, компенсатор объема сжат.
2. На улице холодно, вода замерзла и расширилась, компенсатор объема растянут.