

Уважаемые партнеры!

Обращаем ваше внимание на то, что на склад поступила позиция из буклета «Новинки VALTEC» – **обратный клапан с дренажем и воздухоотводчиком – VT.171**



VT.171

Задачей обратного клапана является недопущение обратного движения рабочей среды. При нулевой скорости потока клапан находится в закрытом положении, отсекая часть трубопровода. Для возможности спуска воды после обратного клапана положено устанавливать дренирующее устройство (дренажный кран или тройник с пробкой). При вертикальной установке обратного клапана в системе и остановке потока, до него может образовываться воздушная пробка, препятствующая нормальной работе системы

Учитывая все эти особенности работы обратного клапана, компания VALTEC разработала обратный клапан со встроенным воздухоотводчиком и дренажным патрубком с пробкой **VT.171**. Использование такого обратного клапана сокращает количество требующихся монтажных соединений, ускоряя процесс монтажа и снижая вероятность возникновения протечки.

Патрубок под комплектный ручной воздухоотводчик (кран Маевского), как и дренажный патрубок имеет внутреннюю резьбу G3/8". При горизонтальной установке клапана, когда воздухоотводчик не требуется, в патрубок, расположенный до золотника может быть установлен манометр.