

Какой выбрать?

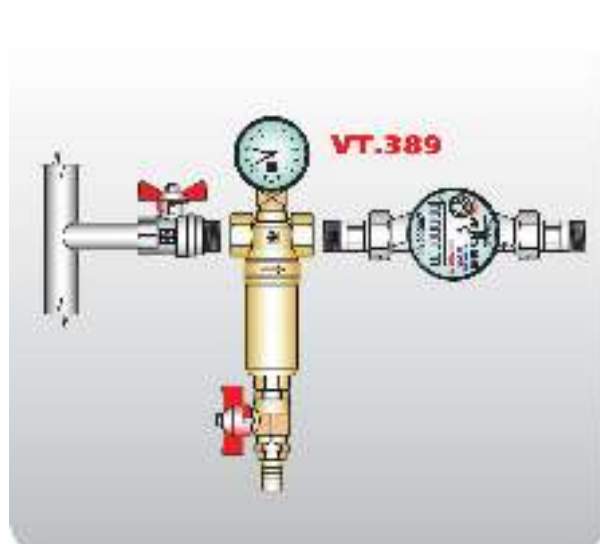


Входной фильтр - какой выбрать?

Если на входе стоит кран с наружной резьбой, и нет редуктора давления, нужен фильтр VT.192 (внутр.-внутр.)



Чтобы очистка фильтра не доставляла хлопот, нужен промывной фильтр VT.389



Если на входе стоит кран с внутренней резьбой, и нет редуктора давления, нужен фильтр VT.191 (нар.-внутр.)



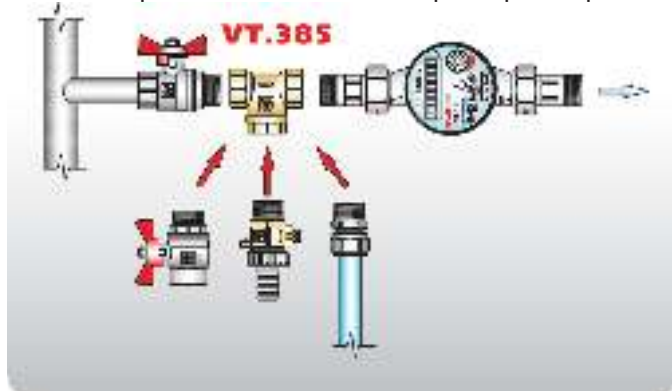
Если ввод воды выполнен снизу-вверх, нужен универсальный фильтр VT.386



Если на входе стоит кран с внутренней резьбой, и есть редуктор давления, нужен фильтр VT.190 (нар.-нар.)



Если Вы рачительный хозяин, нужен мини-фильтр VT.385 с резьбой под пробку 1\2". Вы всегда вместо пробки можете присоединить сливной кран или использовать фильтр как тройник.



WWW.VALTEC.RU

VALTEC

НАДЕЖНАЯ ИНЖЕНЕРНАЯ САНТЕХНИКА