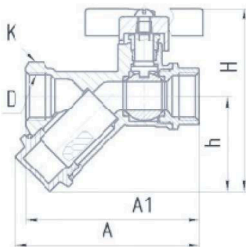


КРАН-ФИЛЬТРЫ ШАРОВЫЕ МУФТОВЫЕ ЛАТУННЫЕ



Кран-фильтры шаровые муфтовые латунные предназначены для применения в качестве запорного устройства в составе водопроводов хозяйственно-питьевого назначения и технологических трубопроводов, а также для предварительной очистки холодной и горячей воды.



Материал корпусных деталей – латунь ЛС59-1 по ГОСТ 15527-2004. Материал сетки фильтра – нержавеющая сталь 12Х18Н9Т по ГОСТ 3826-82.

Рабочее давление 2,5 МПа.

Рабочая среда – вода.

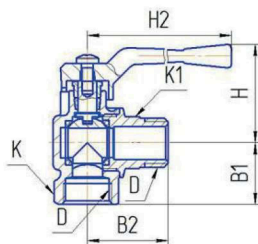
Тонкость фильтрации 500 мкм.

Температура рабочей среды до +100

DN	H, мм	B, мм	Кол-во в упаковке
15	80	78	50 шт
20	93	95	—

Краны шаровые угловые латунные 11Б27П1 предназначены для установки на трубопроводах в качестве запорного устройства для холодной, горячей воды и пара.

УГЛОВОЙ КРАН



Материал корпусных деталей латунь ЛС59-1 по ГОСТ 15527-2004 или ЛЦ40С по ГОСТ 17711-93

Управление осуществляется ручкой «рычагом» или «бабочкой» из алюминия марки АК-7 ГОСТ 1583-93 с покрытием эпоксиполиэфирной порошковой композицией красного цвета для кранов без гальванического покрытия и черного цвета для кранов никелированных имеющих гальваническое покрытие. Материал уплотнений шара и штока-фторопласт (PTFE)

Рабочее давление 4,0 МПа

Рабочая среда – вода, пар

Температура рабочей среды от +1С до +150С

Класс герметичности затвора – А по ГОСТ 9544-2015

DN	H, мм	B, мм	Dm, мм	Кол-во в упаковке
15	42	25	38	60 шт