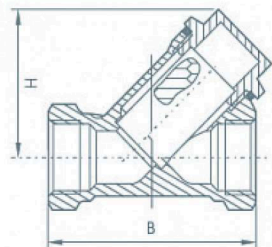
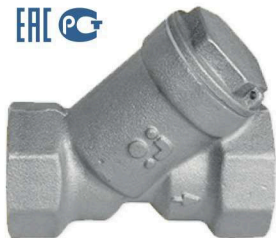


НИКЕЛИРОВАННЫЙ ЛАТУННЫЙ СЕТЧАТЫЙ ФИЛЬТР ДЛЯ ВОДЫ



Латунные фильтры сетчатые предназначены для установки на трубопроводах в качестве фильтров предварительной очистки воды.



Материал корпусных деталей ЛС59-1 по ГОСТ 15527-2004 или ЛЦ40СД по ГОСТ 17711-93, сетчатого элемента сталь 12Х18Н9Т по ГОСТ 3826-82, в крышку фильтра для газа установлен магнит ферритовый ГОСТ 24936-89.

Рабочее давление 2,5 МПа.

Рабочая среда – вода.

Тонкость фильтрации 500 мкм.

Температура рабочей среды от +1 до +110.

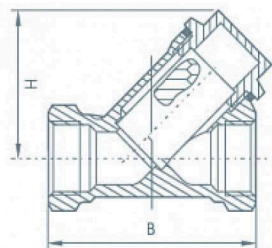
DN	Н, мм	В, мм	Кол-во в упаковке
15	40	60	80 шт
20	51	70	40 шт
25	51	75	36 шт

DN	Н, мм	В, мм	Кол-во в упаковке
32	66	90	16 шт
40	72	100	12 шт
50	95	120	7 шт

НИКЕЛИРОВАННЫЙ ЛАТУННЫЙ СЕТЧАТЫЙ ФИЛЬТР ДЛЯ ГАЗА



Латунные фильтры сетчатые предназначены для установки на газопроводах в качестве фильтров предварительной очистки природного газа.



Материал корпусных деталей ЛС59-1 по ГОСТ 15527-2004 или ЛЦ40СД по ГОСТ 17711-93, сетчатого элемента сталь 12Х18Н9Т по ГОСТ 3826-82, в крышку фильтра для газа установлен магнит ферритовый ГОСТ 24936-89.

Рабочее давление 2,5 МПа.

Рабочая среда – природный газ.

Тонкость фильтрации 100 мкм.

Температура рабочей среды от -60° до +50°

DN	Н, мм	В, мм	Кол-во в упаковке
15	40	60	80 шт
20	51	70	40 шт
25	51	75	36 шт

DN	Н, мм	В, мм	Кол-во в упаковке
32	66	90	16 шт
40	72	100	12 шт
50	95	120	7 шт