

Ref. : F 2143.pas

Rev. : I

Page : 1

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ**ФИЛЬТР СЕТЧАТЫЙ
НАКЛОННЫЙ
МУФТОВЫЙ Ру20****F 2143**
Tecofi
 VALVE DESIGNER - FRANCE
**ПРИМЕНЕНИЕ**

Для фильтрации различных типов сред от посторонних механических включений, размер которых превышает размер ячеек фильтрующей сетки. Применяется на трубопроводах холодного и горячего водоснабжения, водоотведения, пожаротушения, водоочистки, холодоснабжения (антифриз, этиленгликоль и пропиленгликоль), пара и других жидкостей, не агрессивных к материалам изделия.

ОБЩИЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

От Ду 1/2" до Ду 2".
 Корпус и крышка из бронзы.
 Съёмная сетка из нержавеющей стали.
 Размеры ячейки сетки:
 Ду15/20/25: 0,4мм
 Ду32/40/50: 0,5мм

ИСПОЛНЕНИЕ

4	1	Крышка	Бронза CuSn5Zn5Pb5-C
3	1	Прокладка	PTFE
2	1	Фильтр	Нержавеющая сталь 304 X5CrNi 18-10
1	1	Корпус	Бронза CuSn5Zn5Pb5-C
Поз.	Кол-во	Описание	Материал

РАЗМЕРЫ

Ду		L	H	Ячейка (мм)	Вес (кг)
мм	дюйм				
15	1/2"	58,0	39,7	0,4	0,14
20	3/4"	67,5	44,2	0,4	0,21
25	1"	82,5	53,8	0,4	0,33
32	1"1/4"	91,5	61,7	0,5	0,48
40	1"1/2"	106,5	71,5	0,5	0,77
50	2"	126	88,9	0,5	1,35

РАБОЧИЕ УСЛОВИЯ

Максимальное рабочее давление: 20 бар.
 Максимальная рабочая температура: +120°C.

НОРМЫ И СТАНДАРТЫ

Резьбовое соединение BSP согласно норме ISO 228-1.

