

Двойной фильтр с поворотной тарелкой переключения в литом исполнении .

Среда :
Температура : °C
Замок крышки : на болтах
Главные присоединит. Фланцы согласно стандарту DIN PN 10 : mm
.....
На одной стороне смещены по высоте и расположены друг над другом

Производительность по очистке м³/час
Тип фильтрующего элемента корзина или кольцевое сито
Тонкость очистки : мкм
Площадь фильтр.поверхности : см²
Рабочее давление : бар
Расчетное давление : бар 10
Потеря давления при чистом фильтре : бар 0,15
Макс.допустимая потеря давления : бар 1,5
Масса пустого фильтра : кг

Материалы

Корпус фильтра : литье марки GGG-50
Уплотнение крышки : NBR
Вставка фильтра, корзин.сито, кольцевое сито
Из перфорированного листа : легиров.сталь 1.4301
С плетеным покрытием : легиров.сталь 1.4401
Корпус переключения : литье марки GGG-50
Внутр.части, поворотный шибер, шпindelъ: Rg / 1.4541
Наружное покрытие : эпоксидн.смола 150 мкм RAL 6018

Индикатор разности давлений

Оптич.электрич., установл на фильтре
Корпус : алюминий, упрочен
Пружина измрит.прибора
Мембрана NBR
Трубопровод подвода давления легир.сталь
Размеры согласно листу техн. данных : Nr. 1.50156.7-X-001
Изготовитель : Dango & Dienenthal, Filtertechnik GmbH
57072 Siegen, ☎ (0)271 / 401-0