

**Переключаемый двойной фильтр типа DF 40**

Seite 1 / 1

Umschaltbar DF 40

Двойной фильтр спереключателем в виде шарового крана ,,  
Сварная из стали и легир.стали конструкция

Среда	:	.....
Температура	:	°C .....
Замок крышки	:	на болтах
Главн.присоед.фланцы согласно DIN PN 16	:	.....
С одной стороны смещены по высоте располож.друг над другом		
Durchflussmenge	:	м³/час .....
Фильтрующий элемент	:	корзин.сито / кольц.сито
Тонкость фильтра	:	мкм .....
Площадь поверхности фильтра	:	см² .....
Рабочее давление	:	бар .....
Расчетное давление	:	бар 10
Потеря давления при чистом фильтре	:	бар 0,15
Макс.допустим.потеря давления	:	бар 1,5
Масса без заполнения	:	кг .....

**Материалы**

Корпус фильтра	:	сталь / легиров.сталь 1.4571
Уплотнение крышки	:	NBR
Вставка фильтра, корзин.сито / кольц.сито	:	
Из перфорированного листа стали	:	легиров.сталь 1.4301
С натянутым плетением	:	легиров.сталь 1.4401
Переключение с шаровым краном	:	сталь / легиров.сталь
<b><u>Индикатор разности давлений</u></b>	:	с эл. включающим контактом
Оптико.электр., установлен на фильтре	:	
Корпус	:	алюм, с покрытием против агрес. возд.
Пружина измерения	:	легир.сталь 1.4310
Мембрана	:	NBR
Трубопровод давления	:	углерод.сталь/ легир.сталь
Размеры согласно листу техн.данных	:	Nr. 229.898-07-X-001
Изготовитель	:	Dango & Dienenthal, Filbertechnik GmbH 57072 Siegen, ☎ (0)271 / 401-0