

# FI SP R 3

Фильтр обратного потока Spin-On Тип 3

**HANSA FLEX**

## Свойства

**Исполнение** в качестве фильтра обратного потока с перепускным клапаном 1,75 бар, без индикатора загрязнения

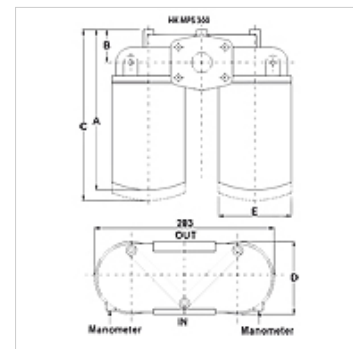
**Температура min.** -25 °C

**Температура max.** 110 °C

**Материал** Filter head in aluminum  
Уплотнение: БНК

**Рабочее давление** макс. 12 бар

**Тонкость фильтрации** 10 µm



## Указание

For utilization as a suction filter a suction filter head FI SP S FK \*\*\* must be used.

## Описание

Корпусный фильтр Spin-On для установки на трубопроводы

перепад давления для бумажного (P) фильтрующего элемента макс. 4 бар

перепад давления для неорганического (A) фильтрующего элемента макс. 4 бар

Расчет (Q<sub>макс.</sub>) для рабочей среды ISO VG 46 при 50 °C (30 мм<sup>2</sup>/с) при Δp<sub>ges</sub> = 0,4 бар

## Указания по заказу

другие материалы для фильтров, а также фильтры для других типов масла, других вязкостей или температур поставляются по запросу

## Изделие

| Наименование             | Площадь фильтра | Filter material | Проводное соединение  | Q max.<br>(L/min) | A<br>(mm) | B<br>(mm) | C<br>(mm) | D<br>(mm) | E<br>(mm) | Вес<br>(kg) |
|--------------------------|-----------------|-----------------|-----------------------|-------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|
| FI SP R 220 A10 V G11/2  | 2 x 3950        | неорганический  | G 1.1/2"              | 220               | 265       | 47        | 290       | 130       | 129       | 5,4         |
| FI SP R 282 P10 V G11/2  | 2 x 4300        | organic         | G 1.1/2"              | 282               | 265       | 47        | 290       | 130       | 129       | 5,4         |
| FI SP R 220 A10 V SAE112 | 2 x 3950        | неорганический  | 1.1/2" SAE 3000 PSI/M | 220               | 265       | 47        | 290       | 130       | 129       | 5,4         |
| FI SP R 282 P10 V SAE112 | 2 x 4300        | organic         | 1.1/2" SAE 3000 PSI/M | 282               | 265       | 47        | 290       | 130       | 129       | 5,4         |
| FI SP R 255 A10 V G11/2  | 2 x 5390        | неорганический  | G 1.1/2"              | 250               | 310       | 47        | 335       | 130       | 129       | 5,6         |
| FI SP R 293 P10 V G11/2  | 2 x 5760        | organic         | G 1.1/2"              | 293               | 310       | 47        | 335       | 130       | 129       | 5,4         |
| FI SP R 255 A10 V SAE112 | 2 x 5390        | неорганический  | 1.1/2" SAE 3000 PSI/M | 250               | 310       | 47        | 335       | 130       | 129       | 5,6         |
| FI SP R 293 P10 V SAE112 | 2 x 5760        | organic         | 1.1/2" SAE 3000 PSI/M | 293               | 310       | 47        | 335       | 130       | 129       | 5,6         |

Q<sub>макс.</sub> - макс. объемный расход

## Принадлежности

HK VA MAN Clogging indicator pressure gauge

## Запасные части

FI SP E MP Фильтрующий элемент для корпусного фильтра Spin-On MP

FI SP R/S FK Головка фильтра для фильтра обратного потока/приемного фильтра Spin-On