

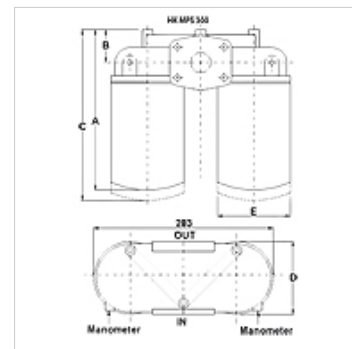
FI SP R 3

Filtro ritorno Spin-On tipo 3

HANSA FLEX

Caratteristiche

| | |
|------------------------------|--|
| Esecuzione | come filtro sul ritorno con valvola Bypass 1,75 bar, senza indicatore impurità |
| Temperatura min. | -25 °C |
| Temperatura max. | 110 °C |
| Materiale | Filter head in aluminum Guarnizioni di tenuta: NBR |
| Pressione d'esercizio | max. 12 bar |
| unità di filtrazione | 10 µm |



Nota

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

Descrizione

Filtri Spin-On per l'installazione nelle tubazioni

Pressione differenziale per elemento filtrante in carta (P) max. 4 bar

Pressione differenziale per elemento filtrante inorganico (A) max. 4 bar

Progettazione (Qmax.) per media ISO VG 46 a 50°C (30 mm²/s) a $\Delta p_{ges} = 0,4$ bar

Avvertenza per l'ordinazione

altri materiali filtranti e filtri per altri tipi di oli, viscosità o temperature fornibili a richiesta

Articolo

| Denominazione | Superficie filtrante | Filter material | Attacchi condotte | Q max. (L/min) | A (mm) | B (mm) | C (mm) | D (mm) | E (mm) | Peso (kg) |
|--------------------------|----------------------|-----------------|-----------------------|-------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|--------------|
| FI SP R 220 A10 V G11/2 | 2 x 3950 | inorganico | 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 | inorganico | 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 | inorganico | 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 | inorganico | 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 |

Qmax = portata max.

Accessori

HK VA MAN Clogging indicator pressure gauge

Parti di ricambio

| | |
|--------------|--|
| FI SP E MP | Elemento filtrante per filtro Spin-On MP |
| FI SP R/S FK | Testata filtro per Filtro ritorno Spin-On / filtro aspirazione |