

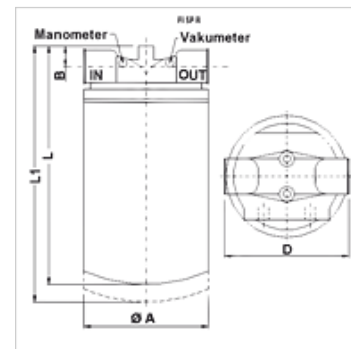
FI SP R 1

Filtro de retorno Spin-On Tipo 1

HANSA FLEX

Características

| | |
|----------------------------|---------------------------------------|
| Modelo | com válvula de desvio 1,75 bar |
| Temperatura min. | -25 °C |
| Temperatura max. | 110 °C |
| Material | Filter head in aluminum Junta: NBR |
| Pressão operacional | máx. 12 bar |
| Grau de filtração | 10 µm |



Nota

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

Descrição

Filtro Spin-On para montagem de tubulação

Pressão diferencial para elemento de filtro de papel (P) máx. 4 bar

Pressão diferencial para elemento de filtro inorgânico (A) máx. 4 bar

Concepção (Qmax.) para meios ISO VG 46 a 50 °C (30 mm²/s) em Δp_{ges} = 0,4 bar

Instruções de encomenda

outros materiais de filtragem, assim como filtros para outros tipos de óleo, viscosidades ou temperaturas disponíveis sob consulta

Artigo

| Descrição | Superfície do filtro (cm ²) | Filter material | Conexão de conduto | Q max. (L/min) | B (mm) | D (mm) | Ø A (mm) | L (mm) | L1 (mm) | Peso (kg) |
|-------------------------|---|-----------------|--------------------|----------------|--------|--------|----------|--------|---------|-----------|
| FI SP R 48 A10 V G3/4 | 1900 | inorgânico | Rosca 3/4" | 48 | 22 | 95 | 96,0 | 180,0 | 200,0 | 1,0 |
| FI SP R 55 P10 V G3/4 | 2240 | organic | Rosca 3/4" | 55 | 22 | 95 | 96,0 | 180,0 | 200,0 | 1,0 |
| FI SP R 53 A10 V G3/4 | 3160 | inorgânico | Rosca 3/4" | 53 | 22 | 95 | 96,0 | 248,0 | 268,0 | 1,3 |
| FI SP R 58 P10 V G3/4 | 4140 | organic | Rosca 3/4" | 58 | 22 | 95 | 96,0 | 248,0 | 268,0 | 1,3 |
| FI SP R 110 A10 V G11/4 | 3950 | inorgânico | Rosca 1.1/4" | 110 | 30 | 133 | 129,0 | 241,0 | 266,0 | 2,2 |
| FI SP R 130 P10 V G11/4 | 4300 | organic | Rosca 1.1/4" | 130 | 30 | 133 | 129,0 | 241,0 | 266,0 | 2,2 |
| FI SP R 115 A10 V G11/4 | 5390 | inorgânico | Rosca 1.1/4" | 115 | 30 | 133 | 129,0 | 286,0 | 311,0 | 2,3 |
| FI SP R 150 P10 V G11/4 | 5760 | organic | Rosca 1.1/4" | 150 | 30 | 133 | 129,0 | 286,0 | 311,0 | 2,3 |

Qmax - máx. fluxo volumétrico

Acessórios

HK VA MAN Clogging indicator pressure gauge

Acessório para

| | |
|--------------|---|
| FI SP E MP | Elemento filtrante para filtro Spin-On MP |
| FI SP R/S FK | Cabeçote filtrante para filtro de retorno Spin-On/filtro de aspiração |