

# FI SP R 3

Spin-on povratni filter, tip 3

**HANSA FLEX**

## Karakteristike

<b>Izvedba</b>	kao povratni filter s prenosnim ventilom 1,75 bara, bez indikatora prljavštine
<b>Temperatura min.</b>	-25 °C
<b>Temperatura max.</b>	110 °C
<b>Materijal</b>	Filter head in aluminum Brtva: NBR
<b>Radni tlak</b>	maks. 12 bara
<b>Finoća filtra</b>	10 µm



## Napomena

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

## Opis

Spin-on filter za ugradnju u cjevovod

Diferencijalni tlak za filtarski element od papira (P) maks. 4 bar

Diferencijalni tlak za filtarski element anorganski (A) maks. 4 bar

Dizajn (Qmaks.) za medij ISO VG 46 kod 50°C (30 mm<sup>2</sup>/s) na Δp<sub>ges</sub> = 0.4 bar

## Napomene uz narudžbu

drugi filtarski materijali te filteri za druge vrste ulja, viskoznosti i temperature isporučuju se na zahtjev

## Artikli

Naziv	Površina filtra	Filter material	Priključak voda	Q max. (L/min)	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	Težina (kg)
FI SP R 220 A10 V G11/2	2 x 3950	anorganski	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	anorganski	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	anorganski	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	anorganski	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>max</sub> - maks. volumenska struja

## Pribor

HK VA MAN Clogging indicator pressure gauge

## Rezervni dijelovi

FI SP E MP	Filtarski element za spin-on filter MP
FI SP R/S FK	Filtarska glava za spin-on povratni/usisni filter