

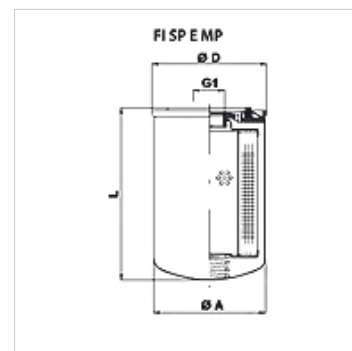
# FI SP E E

Filter element for spin-on filter E

**HANSA FLEX**

## Caratteristiche

Caratteristiche particolari	$\Delta p$ max. 4 bar
Temperatura min.	-25 °C
Temperatura max.	120 °C
Materiale	Guarnizioni di tenuta: NBR
Pressione d'esercizio	max. 12 bar
Utilizzo	For spin-on filters FI SP R 1, FI SP R 2, FI SP R 3



## Articolo

Denominazione	Unità di filtrazione ( $\mu m$ )	Superficie filtrante (cm <sup>2</sup> )	Qmax (L/min)	Filter material	per tipo di filtro	G1	Ø A (mm)	Ø D (mm)	L (mm)	Peso (kg)
FI SP E E 0050 P25	10,0	2419	100	organic	FI SP R 53, 58	G 3/4"	95,0	96,0	147,0	0,40

Qmax = portata max.

## Accessori

FI SP R/S FK	Testata filtro per Filtro ritorno Spin-On / filtro aspirazione
--------------	--

## è una parte di ricambio dei seguenti prodotti

FI SP R 1	Filtro ritorno Spin-On tipo 1
FI SP R 2	Filtro ritorno Spin-On tipo 2
FI SP R 3	Filtro ritorno Spin-On tipo 3