

# FI SP E E

Filter element for spin-on filter E

**HANSA FLEX**

## Características

Características especiais	$\Delta p$ máx. 4 bar
Temperatura min.	-25 °C
Temperatura max.	120 °C
Material	Junta: NBR
Pressão operacional	máx. 12 bar
Utilização	For spin-on filters FI SP R 1, FI SP R 2, FI SP R 3



## Artigo

Descrição	Grau de filtração ( $\mu\text{m}$ )	Superfície do filtro ( $\text{cm}^2$ )	Qmáx. (L/min)	Filter material	para tipo de filtro G1	$\varnothing A$ (mm)	$\varnothing D$ (mm)	L (mm)	Peso (kg)
FI SP E E 0050 P25	10,0	2419	100	organic	FI SP R 53, 58 Rosca 3/4"	95,0	96,0	147,0	0,40

Qmax - máx. fluxo volumétrico

## Acessórios

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

## é peça sobressalente para os seguintes produtos

FI SP R 1	Filtro de retorno Spin-On Tipo 1
FI SP R 2	Filtro de retorno Spin-On Tipo 2
FI SP R 3	Filtro de retorno Spin-On Tipo 3