

# HK FHP

Corpo para filtro de pressão FHP 420bar

**HANSA FLEX**

## Características

<b>Modelo</b>	sem válvula de desvio, sem indicador de acúmulo de sujeira sem elemento de filtro
<b>Pressão operacional</b>	máx. 420 bar



## Nota

Medida "B": espaço livre necessário para substituição do elemento de filtro

## Descrição

Filtro de pressão para montagem de tubulação

Concepção (Qmax.) para meios ISO VG 46 a 50 °C (30 mm<sup>2</sup>/s) em  $\Delta p_{ges} = 1,25$  bar

## Instruções de encomenda

O elemento de filtro não está incluído! Encomendar separadamente.

## Artigo

Descrição	Superfície do filtro (m <sup>2</sup> )	Conexão de conduto	Q max. (L/min)	B (mm)	A (mm)	C (mm)	D (mm)	Ø E (mm)	Peso (kg)
HK FHP 065 1 SG1	386	Rosca 1/2"	40	100	192	23	85,0	66	3,62
HK FHP 135 2 SG2	1655	Rosca 1"	110	125	367	36	109,5	80	8,62
HK FHP 320 2 SF5	3258	1.1/4" SAE 6000 PSI/M	225	150	411	40	140,0	105	16,50

## Acessórios

HK VA OPT Indicador de acúmulo de sujeira ótico

HK VA EL Indicador de acúmulo de sujeira elétrico

## Acessório para

HK HP H Elemento de filtro para filtro de pressão FMP/FHP