

HK FHP

Corpo para filtro de pressão FHP 420bar

HANSA FLEX

Características

Modelo	sem válvula de desvio, sem indicador de acúmulo de sujeira sem elemento de filtro
Pressão operacional	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 mm²/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 ²)	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
---------	---