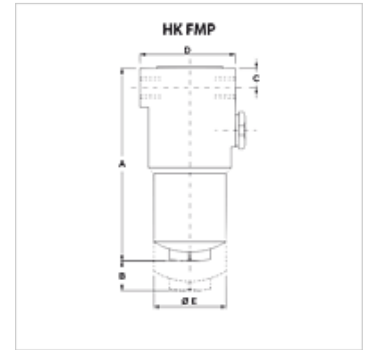


### Eigenschaften

<b>Ausführung</b>	ohne Bypassventil, ohne Verschmutzungsanzeige ohne Filterelement
<b>Betriebsdruck</b>	max. 420 bar



### Hinweis

Maß "B": benötigter Freiraum zum Wechseln des Filterelementes

### Beschreibung

Druckfilter für Rohrleitungseinbau

Auslegung (Qmax.) für Medium ISO VG 46 bei 50 °C (30 mm<sup>2</sup>/s) auf  $\Delta p_{ges} = 1,25$  bar

### Bestellhinweise

Filterelement ist nicht enthalten! Bitte separat bestellen.

### Artikel

Bezeichnung	Filterfläche (m <sup>2</sup> )	Leitungs-Anschluss	Q max. (L/min)	B (mm)	A (mm)	C (mm)	D (mm)	Ø E (mm)	Gewicht (kg)
HK FHP 065 1 SG1	386	G 1/2"	40	100	192	23	85,0	66	3,62
HK FHP 135 2 SG2	1655	G 1"	110	125	367	36	109,5	80	8,62
HK FHP 320 2 SF5	3258	1.1/4" SAE 3000 PSI/M	225	150	411	40	140,0	105	16,50

### Zubehör

HK VA OPT	Verschmutzungsanzeige optisch
HK VA EL	Verschmutzungsanzeige elektrisch

### Ersatzteile

HK HP H	Filterelement für Druckfilter FMP/FHP
---------	---------------------------------------