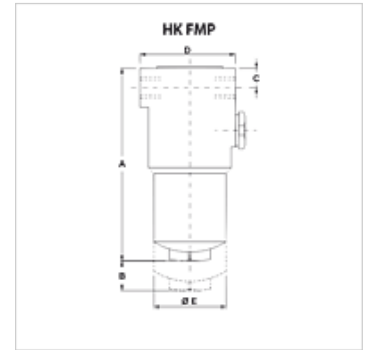


### Caracteristici

<b>Execuție</b>	fără supapă bypass, fără afișaj grad de murdărire fără element filtrant
<b>Presiune de lucru</b>	max. 420 bari



### Indicație

Dimensiunea "B": spațiu liber necesar pentru schimbarea elementului filtrant

### Descriere

Filtru de presiune pentru montarea conductelor

Dimensionare (Qmax.) pentru mediu ISO VG 46 la 50°C (30 mm<sup>2</sup>/s) pe Δp<sub>ges</sub> = 1,25 bari

### Indicații referitoare comandă

Elementul filtrant nu este conținut! Vă rugăm să-l comandați separat.

### Articol

Denumire	Suprafață filtru (m <sup>2</sup> )	Racord conductă	Q max. (L/min)	B (mm)	A (mm)	C (mm)	D (mm)	Ø E (mm)	Greutate (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 6000 PSI/M	225	150	411	40	140,0	105	16,50

### Accesorii

HK VA OPT Afișaj optic grad de impurificare

HK VA EL Afișaj electric grad de impurificare

### Piese de schimb

HK HP H Element filtrant pentru filtru de presiune FMP/FHP