

HK FHP

Korpus survefiltrile FHP 420 baari

HANSA FLEX

Omadused

| | |
|--------------------|---|
| Rakendamine | ilma möödaviiguklapita, ilma saastumise indikaatorita ilma filterelemendita |
| Töörõhk | maks 420 baari |



Vihje

Mõõt „B“: vajalik vaba ruum filterelementide vahetamiseks

Kirjeldus

survefilter torusüsteemide paigaldamiseks

Omadused (Qmaks) meediumi ISO VG 46 puhul ja temperatuuri 50 °C korral (30 mm2/s) $\Delta p_{ges} = 1,25$ baari

Tellimisinfo

Filterelemendid ei ole kaasas! Palun tellige eraldi.

Artikkel

| Märgistus | Filtri pind (m ²) | Juhtühendus | Q max. (L/min) | B (mm) | A (mm) | C (mm) | D (mm) | Ø E (mm) | Kaal (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 |

Lisatarvikud

| | |
|-----------|-----------------------------|
| HK VA OPT | Määrumisnäidik, optiline |
| HK VA EL | Määrumisnäidik, elektriline |

Varuosad

| | |
|---------|-------------------------------------|
| HK HP H | Filterelement survefiltrile FMP/FHP |
|---------|-------------------------------------|