

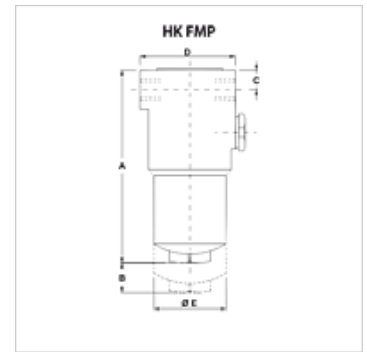
HK FMP

Behuizing voor drukfilter FMP 320 bar

HANSA FLEX

Eigenschappen

| | |
|-------------------|---|
| Uitvoering | zonder bypassklep, zonder verontreinigingsindicator zonder filterelement |
| Werkdruk | max. 320 bar |



Aanwijzing

Maat 'B': vereiste vrije ruimte voor het vervangen van het filterelement

Beschrijving

Drukfilter voor buisleidingmontage

Configuratie (Qmax.) voor medium ISO VG 46 bij 50°C (30 mm²/s) tot Δptot. = 1,25 bar

Bestelaanwijzingen

Filterelement is niet bij de levering inbegrepen! A.u.b. apart bestellen.

Artikel

| Aanduiding | Filteroppervlak (m ²) | Leidingaansluiting | B (mm) | A (mm) | C (mm) | D (mm) | Ø E (mm) | Gewicht (kg) |
|------------------|-----------------------------------|--------------------|--------|--------|--------|--------|----------|--------------|
| HK FMP 065 1 SG1 | 374 | G 1/2" | 100 | 169 | 28 | 85 | 68 | 3,9 |
| HK FMP 065 2 SG2 | 530 | G 3/4" | 100 | 200 | 28 | 85 | 68 | 4,2 |
| HK FMP 065 3 SG2 | 1064 | G 3/4" | 100 | 302 | 28 | 85 | 68 | 5,7 |
| HK FMP 135 2 SG2 | 2020 | G 1" | 125 | 333 | 38 | 104 | 77 | 9,4 |

Toebehoren

| | |
|-----------|--------------------------|
| HK VA OPT | Vuilindicator optisch |
| HK VA EL | Vuilindicator elektrisch |

Reserveonderdelen

| | |
|---------|---------------------------------------|
| HK HP H | Filterelement voor drukfilter FMP/FHP |
|---------|---------------------------------------|