

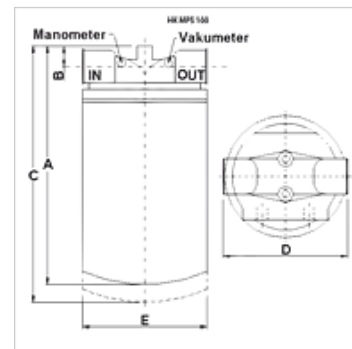
# HK MPS 1

Филтри Spin-On комплект тип 1

**HANSA FLEX**

## Свойства

|                         |   |
|-------------------------|---|
| <b>Изпълнение</b>       | като филтър обратен поток с байпас клапан 1,75 bar, без индикация за замърсяване<br>A10: с не органичен филтър (10 µm), абсолютно филтриране<br>P10: хартиен филтър (10 µm), номинално филтриране |
| <b>Температура min.</b> | -25 °C  |
| <b>Температура max.</b> | 110 °C  |
| <b>Материал</b>         | Filter head in aluminum<br>уплътнение: NBR  |
| <b>Работно налягане</b> | макс. 12 bar  |



## Указание

For utilization as a suction filter a suction filter head FI SP S FK \*\*\* must be used.

## Описание

филтър Spin-On за монтаж в тръбопроводи  
диференциално налягане за филтриращ елемент от хартия (P) макс. 4 bar  
диференциално налягане за не органичен филтриращ елемент (A) макс. 4 bar  
конструктивно изпълнение (Qmax.) за течност ISO VG 46 при 50°C (30 мм<sup>2</sup>/сек) на Δpges = 0,4 bar

## Указания за поръчка

фруги филтриращи материали както и филтри за други видове масло, вискозност или температури могат да бъдат доставени при запитване

## Артикул

| Обозначение        | Тънкоост на филтрация (µm) | Филтруваща повърхност | Съединение на тръбопровода | Q max. (L/min) | A (mm) | B (mm) | C (mm) | D (mm) | E (mm) | Тегло (kg) |
|--------------------|----------------------------|-----------------------|----------------------------|----------------|--------|--------|--------|--------|--------|------------|
| HK MPS 050 RG1 A10 | 10,0                       | 1900                  | G 3/4"                     | 48             | 180    | 22     | 200    | 95     | 96     | 1,0        |
| HK MPS 050 RG1 P10 | 10,0                       | 2240                  | G 3/4"                     | 56             | 180    | 22     | 200    | 95     | 96     | 1,0        |
| HK MPS 070 RG1 A10 | 10,0                       | 3160                  | G 3/4"                     | 53             | 248    | 22     | 268    | 95     | 96     | 1,3        |
| HK MPS 070 RG1 P10 | 10,0                       | 4140                  | G 3/4"                     | 65             | 248    | 22     | 268    | 95     | 96     | 1,3        |
| HK MPS 100 RG1 A10 | 10,0                       | 3950                  | G 1.1/4"                   | 110            | 241    | 30     | 286    | 133    | 129    | 2,2        |
| HK MPS 100 RG1 P10 | 10,0                       | 4300                  | G 1.1/4"                   | 149            | 241    | 30     | 286    | 133    | 129    | 2,2        |
| HK MPS 150 RG1 A10 | 10,0                       | 5390                  | G 1.1/4"                   | 115            | 286    | 30     | 311    | 133    | 129    | 2,3        |
| HK MPS 150 RG1 P10 | 10,0                       | 5760                  | G 1.1/4"                   | 156            | 286    | 30     | 311    | 133    | 129    | 2,3        |

A10 с не органичен филтър (10 µm), абсолютно филтриране – P10 хартиен филтър (10 µm), номинално филтриране – Qmax - макс. обменен поток

## Принадлежности

HK VA MAN Clogging indicator pressure gauge

## Резервни части

HK MPS R/S Филтрираща глава за филтър Spin-On MPS