

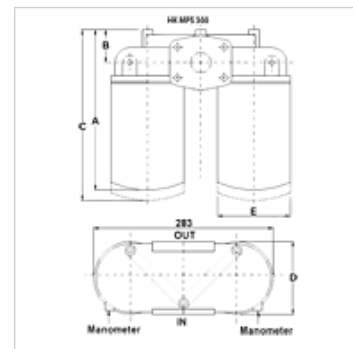
# HK MPS 3

Филтри Spin-On комплект тип 3

**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 мм2/сек) на  $\Delta p_{ges} = 0,4$  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        | Тънкост на филтрация (µm) | Филтруваща повърхност | Filter material | Съединение на тръбопровода | Q max. (L/min) | A (mm) | B (mm) | C (mm) | D (mm) | E (mm) | Тегло (kg) |
|--------------------|---------------------------|-----------------------|-----------------|----------------------------|----------------|--------|--------|--------|--------|--------|------------|
| HK MPS 300 RG1 P10 | 10,0                      | 2 x 4300              | organic         | G 1.1/2"                   | 282            | 265    | 47     | 290    | 130    | 129    | 5,4        |
| HK MPS 350 RG1 A10 | 10,0                      | 2 x 5390              | не органичен    | G 1.1/2"                   | 250            | 310    | 47     | 335    | 130    | 129    | 5,6        |
| HK MPS 350 RG1 P10 | 10,0                      | 2 x 5760              | organic         | G 1.1/2"                   | 293            | 310    | 47     | 335    | 130    | 129    | 5,6        |

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