

# FI ND E MA

Фильтрующий элемент для фильтра низкого давления МА

**HANSA FLEX**

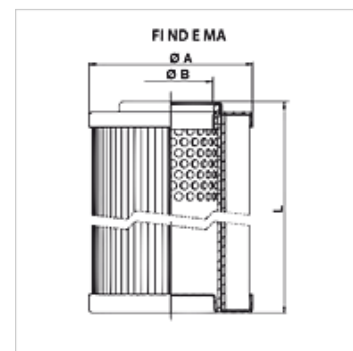
## Свойства

Температура min. -25 °C

Температура max. 120 °C

Материал Уплотнение: БНК

Рабочее давление макс. 10 бар



## Изделие

| Наименование         | Тонкость фильтрации (µm) | Площадь фильтра (cm <sup>2</sup> ) | Q <sub>макс.</sub> (L/min) | Filter material     | L (mm) | Ø A (mm) | Ø B (mm) | Вес (kg) |
|----------------------|--------------------------|------------------------------------|----------------------------|---------------------|--------|----------|----------|----------|
| FI ND E MA 0093 A03  | 3,0                      | 590                                | 15                         | неорганический      | 93,0   | 47,0     | 25,5     | 0,20     |
| FI ND E MA 0030 P25  | 25,0                     | 1824                               | 80                         | organic             | 178,0  | 58,0     | 32,2     | 0,27     |
| FI ND E MA 0025 M60  | 60,0                     | 1575                               | 150                        | Металлическая сетка | 142,0  | 83,2     | 47,5     | 0,52     |
| FI ND E MA 0050 A03  | 3,0                      | 4020                               | 200                        | неорганический      | 249,0  | 78,5     | 40,3     | 0,72     |
| FI ND E MA 0050 A06  | 6,0                      | 4020                               | 200                        | неорганический      | 249,0  | 78,5     | 40,3     | 0,72     |
| FI ND E MA 0050 A10  | 10,0                     | 4020                               | 200                        | неорганический      | 249,0  | 78,5     | 40,3     | 0,72     |
| FI ND E MA 0060 M100 | 100,0                    | 4280                               | 300                        | Металлическая сетка | 265,5  | 83,2     | 47,5     | 0,98     |
| FI ND E MA 0040 M60  | 60,0                     | 2000                               | 330                        | Металлическая сетка | 210,0  | 140,0    | 51,0     | 0,79     |
| FI ND E MA 0045 P03  | 3,0                      | 10000                              | 350                        | organic             | 221,5  | 152,0    | 88,0     | 0,60     |
| FI ND E MA 0100 M40  | 40,0                     | 6370                               | 450                        | Металлическая сетка | 372,0  | 83,2     | 47,5     | 0,98     |
| FI ND E MA 0100 M60  | 60,0                     | 4410                               | 450                        | Металлическая сетка | 372,0  | 83,2     | 47,5     | 1,42     |
| FI ND E MA 0463 A03  | 3,0                      | 10650                              | 350                        | неорганический      | 463,0  | 106,0    | 72,0     | 0,95     |
| FI ND E MA 0463 A06  | 6,0                      | 10650                              | 400                        | неорганический      | 463,0  | 106,0    | 72,0     | 0,95     |
| FI ND E MA 0463 A10  | 10,0                     | 10650                              | 450                        | неорганический      | 463,0  | 106,0    | 72,0     | 0,95     |

Q<sub>макс.</sub> - макс. объемный расход – Фильтр FI ND E MA 0050 \*\*\* для фильтровальной установки в байпасной линии NSFA, тип D – Фильтр FI ND E MA 0463 \*\*\* для фильтровальной установки в байпасной линии NSFA, тип E

## Является запасной частью к следующим изделиям

NSFA Тип D Установка с неполнопоточным фильтром, тип D

NSFA Тип E Установка с неполнопоточным фильтром, тип E