

# FI HD E MP

Filtrační vložka do vysokotlakého filtru MP

**HANSA FLEX**

## Vlastnosti

Zvláštní charakteristiky  $\Delta p$  max. 20 bar

Teplota min. -25 °C

Teplota max. 120 °C

Materiál Těsnění: NBR

Provozní tlak max. 210 bar



## Výrobek

| Označení            | Jemnost filtru (µm) | Plocha filtru (cm <sup>2</sup> ) | Q <sub>max</sub> (L/min) | Filter material | L (mm) | Ø A (mm) | Ø B (mm) | Hmotnost (kg) |
|---------------------|---------------------|----------------------------------|--------------------------|-----------------|--------|----------|----------|---------------|
| FI HD E MP 0078 A10 | 10,0                | 300                              | 80                       | anorganický     | 76,5   | 52,0     | 24,0     | 0,21          |
| FI HD E MP 0086 A05 | 5,0                 | 399                              | 34                       | anorganický     | 86,0   | 45,0     | 25,4     | 0,20          |
| FI HD E MP 0086 A10 | 10,0                | 399                              | 60                       | anorganický     | 86,0   | 45,0     | 25,4     | 0,20          |
| FI HD E MP 0114 A05 | 5,0                 | 550                              | 58                       | anorganický     | 114,0  | 45,0     | 25,4     | 0,30          |
| FI HD E MP 0114 A10 | 10,0                | 550                              | 95                       | anorganický     | 114,0  | 45,0     | 25,4     | 0,30          |
| FI HD E MP 0210 A05 | 5,0                 | 1069                             | 100                      | anorganický     | 210,0  | 45,0     | 25,4     | 0,42          |
| FI HD E MP 0210 A10 | 10,0                | 1069                             | 100                      | anorganický     | 210,0  | 45,0     | 25,4     | 0,42          |
| FI HD E MP 0234 A05 | 5,0                 | 1672                             | 200                      | anorganický     | 234,0  | 51,0     | 27,1     | 0,60          |
| FI HD E MP 0234 A10 | 10,0                | 1672                             | 200                      | anorganický     | 234,0  | 51,0     | 27,1     | 0,60          |
| FI HD E MP 0236 A05 | 5,0                 | 2943                             | 350                      | anorganický     | 236,0  | 78,0     | 40,2     | 1,30          |
| FI HD E MP 0236 A10 | 10,0                | 2943                             | 350                      | anorganický     | 236,0  | 78,0     | 40,2     | 1,30          |

Q<sub>max</sub> - max. objemový proud