

# HFM MK ST

Merilni cevovod

**HANSA FLEX**

## Lastnosti

|                         |  |
|-------------------------|--|
| <b>Območje uporabe</b>  | merilna tehnika                                |
| <b>Način izdelave</b>   | cevovod DN 2 z merilnim priključkom vtič       |
| <b>Notranja plast</b>   | poliamid                                       |
| <b>Vloga</b>            | ena rogoznica iz aramida                       |
| <b>Zunanja plast</b>    | poliuretan                                     |
| <b>Obseg dobave</b>     | z zaščito proti prahu                          |
| <b>Temperatura min.</b> | -20 °C   |
| <b>Temperatura max.</b> | 100 °C   |
| <b>Sredstva</b>         | tekočine na osnovi mineralnega olja in glikola |



## Artikel

| Opis          | Zunanji Ø<br>(mm) | Notranji Ø<br>(mm) | najv. obratovalni tlak<br>(bar) | Polmer upogiba min.<br>(mm) | dolžina<br>(mm) |
|---------------|-------------------|--------------------|---------------------------------|-----------------------------|-----------------|
| HFM MK 300 S  | 5,5               | 2                  | 400                             | 35                          | 300             |
| HFM MK 400 S  | 5,5               | 2                  | 400                             | 35                          | 400             |
| HFM MK 630 S  | 5,5               | 2                  | 400                             | 35                          | 630             |
| HFM MK 800 S  | 5,5               | 2                  | 400                             | 35                          | 800             |
| HFM MK 1000 S | 5,5               | 2                  | 400                             | 35                          | 1000            |
| HFM MK 1500 S | 5,5               | 2                  | 400                             | 35                          | 1500            |
| HFM MK 2000 S | 5,5               | 2                  | 400                             | 35                          | 2000            |
| HFM MK 2500 S | 5,5               | 2                  | 400                             | 35                          | 2500            |
| HFM MK 3200 S | 5,5               | 2                  | 400                             | 35                          | 3200            |
| HFM MK 4000 S | 5,5               | 2                  | 400                             | 35                          | 4000            |