

| Измерительная техника | | | |
|--|--|--|--|
| Шлангопровод DN 2 с измерительными соединениями, вставн. | | | |
| Полиамид | | | |
| Одна прослойка в виде оплетки из арамида | | | |
| Полиуретан | | | |
| С пылезащитой | | | |
| -20 °C | | | |
| 100 °C | | | |
| Жидкости на основе минеральных масел и гликоля | | | |
| | | | |



| Изделие | | | | | | |
|---------------|-------------------------------|---------------------------------|--|---------------------------------------|--------------------------|--|
| Наименование | Наружный Ø _(mm) | Внутренний Ø _(mm) | Макс. рабочее давление _(bar) | Мин. радиус изгиба ^(mm) | Длина _(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 | |