

Eigenschappen

| | |
|--------------------------|---|
| Toepassingsgebied | Meettechniek |
| Constructie | Slangleiding DN 2 met meetaansluitingen M 16 x 2 |
| Binnenlaag | Polyamide |
| Voering | Een vlechtwapening van aramide |
| Buitenlaag | Polyurethaan |
| Leveromvang | Met stofbescherming |
| Temperatuur min. | -20 °C |
| Temperatuur max. | 100 °C |
| Middelen | Vloeistoffen op basis van minerale olie en glycol |



Aanwijzing

De aansluitingen zijn van RVS.

Artikel

| Aanduiding | Buiten-Ø (mm) | Inw. Ø (mm) | Max. bedrijfsdruk (bar) | Buigradius min. (mm) | Lengte (mm) |
|-----------------|------------------|----------------|----------------------------|-------------------------|----------------|
| HFM SKE 200 VA | 5,5 | 2 | 630 | 35 | 200 |
| HFM SKE 300 VA | 5,5 | 2 | 630 | 35 | 300 |
| HFM SKE 400 VA | 5,5 | 2 | 630 | 35 | 400 |
| HFM SKE 630 VA | 5,5 | 2 | 630 | 35 | 630 |
| HFM SKE 800 VA | 5,5 | 2 | 630 | 35 | 800 |
| HFM SKE 1000 VA | 5,5 | 2 | 630 | 35 | 1000 |
| HFM SKE 1500 VA | 5,5 | 2 | 630 | 35 | 1500 |
| HFM SKE 2000 VA | 5,5 | 2 | 630 | 35 | 2000 |
| HFM SKE 2500 VA | 5,5 | 2 | 630 | 35 | 2500 |
| HFM SKE 3200 VA | 5,5 | 2 | 630 | 35 | 3200 |
| HFM SKE 4000 VA | 5,5 | 2 | 630 | 35 | 4000 |

Productvarianten

HFM SKE