

HFM SKE 16

Mérő-tömlővezeték

HANSA FLEX

Tulajdonságok

| | |
|----------------------|---|
| Alkalmazási terület | Méréstechnika |
| Szerkezeti mód | DN 2 tömlővezeték M 16 x 1,5 mérőcsatlakozásokkal |
| Beleső réteg | Poliamid |
| Betét | egy aramid szövetbetét |
| Külső bevonat, réteg | Poliuretán |
| Szállítás terjedelme | porvédővel |
| Hőmérséklet min. | -20 °C |
| Hőmérséklet max. | 100 °C |
| Közegek | Ásványolaj és glikolbázisú folyadékok |



Cikk

| Megnevezés | Külső Ø (mm) | Belső Ø (mm) | max. üzemi nyomás (bar) | min. görbületi sugár (mm) | Hossz (mm) |
|-----------------|-----------------|-----------------|----------------------------|------------------------------|---------------|
| HFM SKE 400-16 | 5,5 | 2 | 630 | 35 | 400 |
| HFM SKE 630-16 | 5,5 | 2 | 630 | 35 | 630 |
| HFM SKE 800-16 | 5,5 | 2 | 630 | 35 | 800 |
| HFM SKE 1000-16 | 5,5 | 2 | 630 | 35 | 1000 |
| HFM SKE 1500-16 | 5,5 | 2 | 630 | 35 | 1500 |
| HFM SKE 2000-16 | 5,5 | 2 | 630 | 35 | 2000 |
| HFM SKE 2500-16 | 5,5 | 2 | 630 | 35 | 2500 |
| HFM SKE 3200-16 | 5,5 | 2 | 630 | 35 | 3200 |
| HFM SKE 4000-16 | 5,5 | 2 | 630 | 35 | 4000 |