

Omadused

| | |
|------------------|--|
| Rakendusvaldkond | Mõõtetehnika |
| Tüüp | Voolik DN 2 koos mõõteotsikutega (M 16 x 2 ja pistik). |
| Sisekiht | Polüamiid |
| Sisestus | aramiidist vahekiht |
| Väliskiht | Polüuretaan |
| Komplektis | tolmukaitsega |
| Temperatuur min. | -20 °C |
| Temperatuur max. | 100 °C |
| Vahendid | Mineraalõli ja glükooli baasil vedelikud |



Artikkel

| Märgistus | Väline-Ø (mm) | Sisemine-Ø (mm) | maksimaalne töö rõhk (bar) | min. painderaadius (mm) | Pikkus (mm) |
|--------------|------------------|--------------------|-------------------------------|----------------------------|----------------|
| HFM ADA 300 | 5,5 | 2 | 400 | 35 | 300 |
| HFM ADA 400 | 5,5 | 2 | 400 | 35 | 400 |
| HFM ADA 630 | 5,5 | 2 | 400 | 35 | 630 |
| HFM ADA 800 | 5,5 | 2 | 400 | 35 | 800 |
| HFM ADA 1000 | 5,5 | 2 | 400 | 35 | 1000 |
| HFM ADA 1500 | 5,5 | 2 | 400 | 35 | 1500 |
| HFM ADA 2000 | 5,5 | 2 | 400 | 35 | 2000 |
| HFM ADA 2500 | 5,5 | 2 | 400 | 35 | 2500 |
| HFM ADA 3200 | 5,5 | 2 | 400 | 35 | 3200 |
| HFM ADA 4000 | 5,5 | 2 | 400 | 35 | 4000 |