

CH3 FPM-C

Stūmokio V formos manžetas CH3

HANSA FLEX

Savybės

| | |
|----------------------|--|
| Konstrukcija | Stūmoklio V formos manžetas |
| Darbinis slėgis | iki 400 bar |
| Slydimo greitis max. | 0,5 m/s |
| Temperatūra min. | -30 °C |
| Temperatūra max. | 150 °C |
| Medžiagos | Mineralinės alyvos Vandeninės emulsijos |
| Montavimas | ant stūmoklių, kurie susideda iš kelių dalių |



| Toleranz / Tolerance | | | |
|----------------------|-----|---------|---------|
| D | d | d1 | L |
| H9 / e8 | h11 | 0/-0,30 | 0/+0,30 |



Aprašas

didelis atsparumas temperatūrai
Sudėtingoms darbo sąlygoms, pvz., kai susidaro hidrauliniai smūgiai.
Stipriems svyravimams, prastos kokybės paviršiams.

užsakymo nuorodos

Esant ypatingoms eksploataavimo sąlygoms (skysčio, temperatūros, slėgio ir t. t.) prašome kreiptis į mus.

Prekė

| Pavadinimas | D (mm) | d (mm) | L (mm) |
|---------------|-----------|-----------|-----------|
| CH3-100 FPM-C | 100 | 80 | 21,2 |
| CH3-140 FPM-C | 140 | 115 | 25,8 |