

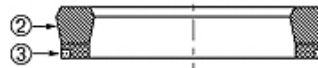
B NEO

Kolvi tihend, B-NEO

HANSA FLEX

Omadused

| | |
|----------------------|--|
| Tüüp | Kolvi tihend |
| Töörõhk | kuni 500 baari |
| Libisemiskiirus max. | 0,5 m/s |
| Temperatuur min. | -30 °C |
| Temperatuur max. | 110 °C |
| Vahendid | Mineraalõlid Vesiemulsioonid |
| Montaaž | üheosalistel kolvidel |
| Materjal | (2) Tihend: tugevdatud koega NBR (3) Seib: atsetaalvaik |
| Rakendus | Hüdraulika |



| Toleranz / Tolerance | | | | | | |
|----------------------|-------|------|-------|------|------|------------|
| D | d | L | R | P | G | E |
| H11 | ±0,08 | ±0,2 | ±0,05 | ±0,1 | ±0,1 | ±0,08 ±0,1 |



Kirjeldus

Vajab vähe ruumi
suur ekstrudeerimistakistus

Tellimisinfo

Eriliste töötingimuste korral (vedelik, temperatuur, rõhk jne) pöörduge palun meie poole.
Muud töömaterjalid võimalikud: FPM.

Artikkel

| Märgistus | D (mm) | d (mm) | L (mm) |
|---------------|-----------|-----------|-----------|
| B 157 102-NEO | 40,00 | 26,0 | 9,4 |
| B 314 236-NEO | 80,00 | 60,0 | 14,5 |
| B 354 275-NEO | 90,00 | 70,0 | 14,5 |
| B 393 314-NEO | 100,00 | 80,0 | 14,5 |