

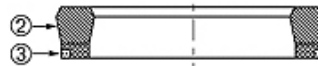
B NEO

Tesnilo bata, B-NEO

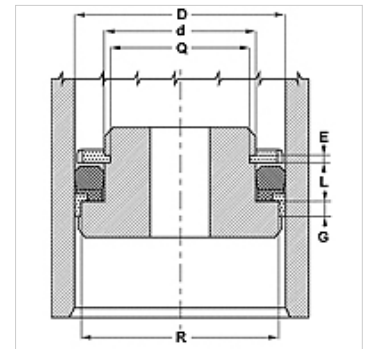
HANSA FLEX

Lastnosti

| | |
|--------------------|--|
| Način izdelave | Tesnilo bata |
| Obratovalni tlak | do 500 bar |
| Drsna hitrost max. | 0,5 m/s |
| Temperatura min. | -30 °C |
| Temperatura max. | 110 °C |
| Sredstva | Mineralna olja vodne emulzije |
| Montaža | na enodelnih batih |
| Material: | (2) Tesnilo: s tkanino ojačan NBR (3) Čelni obroč: acetatna smola |
| Uporaba | Hidravlika |



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



Opis

potrebuje malo prostora
visoka odpornost na iztiskanje

Navodila za naročanje

V primeru posebnih delovnih pogojev (tekočina, temperatura, tlak ...) nas, prosimo, pokličite.
Drug možni material: FPM.

Artikel

| Opis | 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 |