

# B NEO

Stūmoklio tarpiklis, B-NEO

**HANSA FLEX**

## Savybės

|                      |  |
|----------------------|--|
| Konstrukcija         | Stūmoklio tarpiklis  |
| Darbinis slėgis      | iki 500 bar  |
| Slydimo greitis max. | 0,5 m/s  |
| Temperatūra min.     | -30 °C   |
| Temperatūra max.     | 110 °C   |
| Medžiagos            | Mineralinės alyvos<br>Vandeninės emulsijos   |
| Montavimas           | ant vientisų stūmoklių   |
| Medžiaga             | (2) Tarpiklis: sustiprinto audinio NBR<br>(3) Apsauginis žiedas: poliformaldehidas |
| Panaudojimas         | Hidraulika   |



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



## Aprašas

Užima nedaug vietos  
didelė ekstruzinė varža

## užsakymo nuorodos

Esant ypatingoms eksploataavimo sąlygoms (skysčio, temperatūros, slėgio ir t. t.) prašome kreiptis į mus.  
Gali būti kita medžiaga: FPM.

## Prekė

| Pavadinimas   | D<br>(mm) | d<br>(mm) | L<br>(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      |