

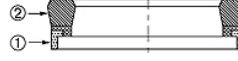
B NWO

Piston Contası, B-NWO

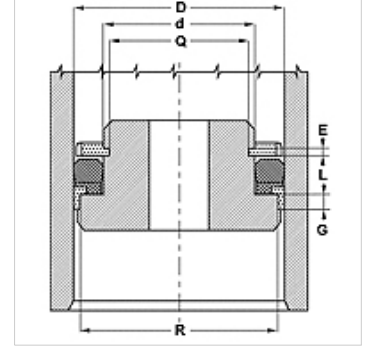
HANSA FLEX

Özellikler

| | |
|-----------------|---|
| Model | Piston contası |
| Çalışma basıncı | maks. 500 bar |
| Kayma hızı max. | 0,5 m/s |
| Sıcaklık min. | -30 °C |
| Sıcaklık max. | 110 °C |
| Akışkanlar | Mineral yağlar Su emülsiyonları |
| Montaj | tek parçalı pistonlarda |
| Malzeme | (1) Kılavuz halkası: Asetal reçine (2) Conta: dokusu takviyeli NBR |
| Uygulama | Hidrolik |



| 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 |



Açıklama

Az yer ihtiyacı
yüksek ekstrüzyon direnci

Siparişe ilgili bilgiler

Özel işletme koşullarında (sıvı, sıcaklık, basınç ...) lütfen bizimle irtibata geçin.
Farklı madde mümkündür: FPM.

Ürün

| Tanım | TR (mm) | d (mm) | L (mm) | G (mm) | R (mm) |
|---------------|------------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| B 393 314-NWO | 100,0 | 80,00 | 14,5 | 6,35 | 94,15 |
| B 411 334-NWO | 104,5 | 85,00 | 13,0 | 6,35 | 98,90 |
| B 472 393-NWO | 120,0 | 100,00 | 14,5 | 6,35 | 114,10 |