

CH3

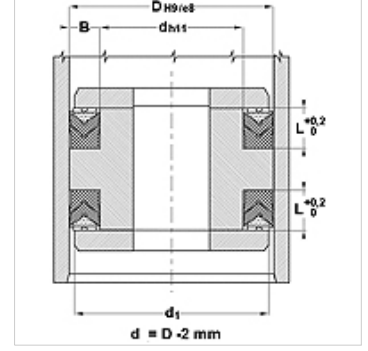
Piston Tavan Mañşonu CH3

Özellikler

| | |
|-----------------|--|
| Model | Piston tavan mañşonu |
| Çalışma basıncı | maks. 400 bar |
| Kayma hızı max. | 0,5 m/s |
| Sıcaklık min. | -30 °C |
| Sıcaklık max. | 110 °C |
| Akışkanlar | Mineral yağlar Su emülsiyonları |
| Montaj | çok parçalı pistonlarda |
| Malzeme | (1) Basınç halkası: sert dokuyla takviyeli NBR (2) Tavan mañşonu: dokusu takviyeli NBR (3) Destek pulu: Asetal reçine / PTBR |
| Uygulama | Hidrolik |



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



Açıklama

sıcaklığa karşı yüksek direnç
Basınç darbeleri gibi ağır çalışma koşulları için.
Güçlü titreşimler, kötü yüzeyler.

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) |
|---------|------------|-----------|-----------|
| CH3-030 | 30 | 20 | 9,3 |
| CH3-032 | 32 | 20 | 10,9 |
| CH3-040 | 40 | 25 | 11,5 |
| CH3-045 | 45 | 30 | 11,5 |
| CH3-050 | 50 | 35 | 11,5 |
| CH3-055 | 55 | 40 | 11,5 |
| CH3-060 | 60 | 45 | 11,5 |
| CH3-063 | 63 | 48 | 13,0 |
| CH3-065 | 65 | 50 | 13,0 |
| CH3-070 | 70 | 50 | 15,2 |
| CH3-080 | 80 | 60 | 15,2 |
| CH3-090 | 90 | 70 | 21,2 |
| CH3-100 | 100 | 80 | 21,2 |
| CH3-110 | 110 | 90 | 21,2 |
| CH3-115 | 115 | 95 | 21,2 |
| CH3-125 | 125 | 100 | 25,8 |
| CH3-140 | 140 | 115 | 25,8 |
| CH3-150 | 150 | 120 | 29,0 |
| CH3-160 | 160 | 130 | 29,0 |
| CH3-180 | 180 | 150 | 31,5 |
| CH3-200 | 200 | 170 | 33,5 |
| CH3-225 | 225 | 195 | 33,5 |
| CH3-250 | 250 | 220 | 33,5 |
| CH3-300 | 300 | 270 | 33,5 |