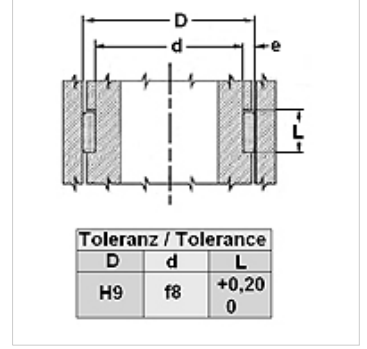
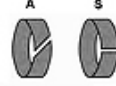


Özellikler

| | |
|---|--|
| Kayma hızı max. | 1,0 m/s |
| DIN 53454'e göre basınç sağlamlığı(N/mm2) | 350 N/mm2 |
| Yüzey presi | 50 N/mm2 |
| Sıcaklık min. | -40 °C |
| Sıcaklık max. | 130 °C |
| Akışkanlar | Mineral yağlar Su emülsiyonları |
| Montaj | somuna yerleştirin |
| Malzeme | Kılavuz halkası: Grafitli polyester reçine sentetik lif dokusu laminesi |



Schnittmöglichkeiten / Cutting options



Açıklama

Çapraz kuvvetin hesaplanması; $F = p \times D \times L \times n$

F= maksimum çapraz kuvvet (N)

p= maksimum yüzey presi (N/mm²)

D x L= yansıtılan alan (mm²)

n= halka sayısı

Açıklama

Metre ürünü olarak teslim etme imkanı.

basit montaj somununu düzenleme ve montaj

düşük sürtünme katsayısı.

yüksek taşıma kapasitesi

Siparişle ilgili bilgiler

Özel işletme koşullarında (sıvı, sıcaklık, basınç ...) lütfen bizimle irtibata geçin.

Ürün

| Tanım | e (mm) | L (mm) |
|------------|-----------|-----------|
| GTH 25 056 | 2,5 | 5,6 |
| GTH 25 097 | 2,5 | 9,7 |
| GTH 25 150 | 2,5 | 15,0 |
| GTH 25 200 | 2,5 | 20,0 |
| GTH 25 250 | 2,5 | 25,0 |
| GTH 30 097 | 3,0 | 9,7 |
| GTH 30 128 | 3,0 | 12,8 |
| GTH 30 150 | 3,0 | 15,0 |
| GTH 30 192 | 3,0 | 19,2 |
| GTH 30 200 | 3,0 | 20,0 |
| GTH 30 250 | 3,0 | 25,0 |
| GTH 30 300 | 3,0 | 30,0 |
| GTH 35 300 | 3,5 | 30,0 |
| GTH 40 097 | 4,0 | 9,7 |
| GTH 40 128 | 4,0 | 12,8 |
| GTH 40 150 | 4,0 | 15,0 |
| GTH 40 200 | 4,0 | 20,0 |
| GTH 40 250 | 4,0 | 25,0 |