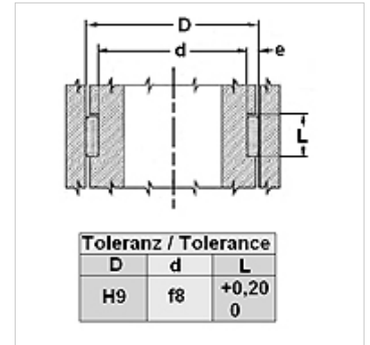


Свойства

| | |
|---|--|
| Скорост при плъзгане max. | 1,0 m/s |
| Устойчивост на налягане по DIN 53454 (N/mm ²) | 350 N/mm ² |
| Притискане на повърхностите | 50 N/mm ² |
| Температура min. | -40 °C |
| Температура max. | 130 °C |
| Течности | минерални масла водни емулсии |
| Монтаж | поставете в жлеба |
| Материал | водещ пръстен: ламинат от полиестерна смола и ситнетични влакна с графит |



Schnittmöglichkeiten / Cutting options



Указание

изчисление на напречното усилие; $F = p \times D \times L \times n$
 F = максимално напречно усилие (N)
 p = максимално притискане на повърхностите (N/mm²)
 $D \times L$ = проектирана площ (мм²)
 n = брой пръстени

Описание

възможност за доставка на метър.
 лесна обработка с монтажен жлеб и монтаж
 нисък коефициент на триене.
 висока товароносимост

Указания за поръчка

При специални работни условия (течност, температура, налягане ...) моля да се обръщате към нас.

Артикул

| Обозначение | e (mm) | e | L (mm) | L |
|-------------|-----------|------|-----------|------|
| GTH 31 095 | 3,18 | 1/8" | 9,53 | 3/8" |
| GTH 31 127 | 3,18 | 1/8" | 12,70 | 1/2" |
| GTH 31 159 | 3,18 | 1/8" | 15,87 | 5/8" |
| GTH 31 191 | 3,18 | 1/8" | 19,05 | 3/4" |
| GTH 31 254 | 3,18 | 1/8" | 25,40 | 1" |