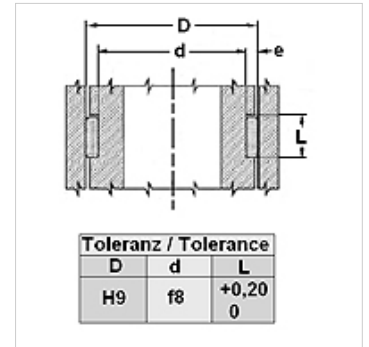


Свойства

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"