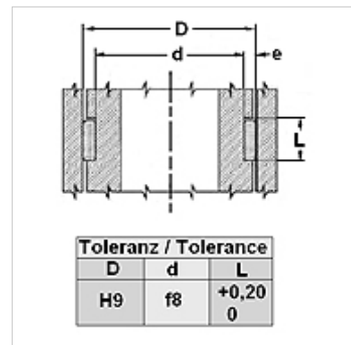


## Свойства

Скорост при плъзгане max.	1,0 m/s
Устойчивост на налягане по DIN 53454 (N/mm <sup>2</sup> )	350 N/mm <sup>2</sup>
Притискане на повърхностите	50 N/mm <sup>2</sup>
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/mm<sup>2</sup>)

D x L= проектирана площ (мм<sup>2</sup>)

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)	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