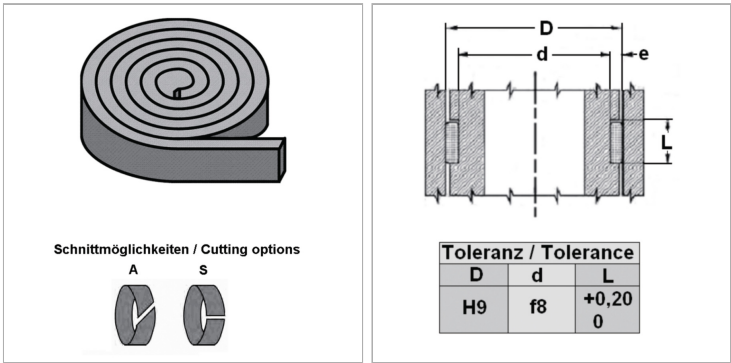


Характеристики

Скорость скольжения макс.	1 m/s
Удельное давление	50 Н/мм²
Температура макс.	130 °C
Температура min.	-40 °C
Рабочие среды	Минеральное масло Водные эмульсии
Монтаж	вложить в паз
Материал	Направляющее кольцо: Ткань из синтетического волокна, пропитанная фенольной смолой - ламинат с графитом
Прочность при сжатии согл. DIN 53454 (Н/мм2)	350 N/mm²



Информация о продукте

e	3 mm	L	20 mm
---	------	---	-------

Указания

Расчет поперечного усилия;  $F = p \times D \times L \times n$   $F$  = максимальное поперечное усилие (N)  $p$  = максимальное напряжение поверхности (Н/мм2)  $D$  x  $L$  = проецируемая поверхность (мм2)  $n$  = количество колец

Описание

возможна поставка в мерной длине.простая обработка паза и монтажамалый коэффициент трения.высокая допустимая нагрузка

Указание по заказу

При особых условиях эксплуатации (жидкость, температура, давление ...), обращайтесь, пожалуйста к нам.