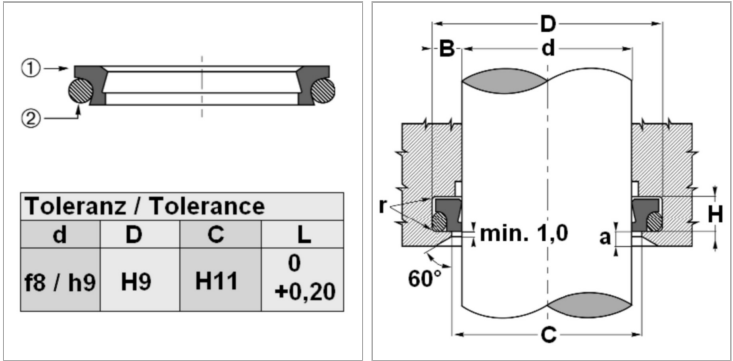


Характеристики

Модель	Скребковая манжета
Скорость скольжения макс.	15 m/s
Температура макс.	110 °C
Температура min.	-30 °C
Рабочие среды	Минеральное масло
Монтаж	вначале сложить по форме подковы уплотнительное кольцо круглого сечения, а затем кольцо из ПТФЭ и вдавить в приемный паз (от 30 мм)
Материал	(1) Динамическое уплотнение: Смола на основе полибензотиазола (2) Статическое уплотнение: Нитрильный каучук
Применение	Гидравлика



Информация о продукте

d	28 mm	H	4.2 mm
D	35.6 mm	C	29.5 mm

Описание

низкое трение скольжения.Отсутствует движение рывками.Компактные размерыдлительный срок эксплуатацииочень хорошая счищающая способность с внутренней стороны для очистки поверхности поршневого штока от оставшейся масляной пленки.Extreme temperatures -45°C to 200°C with Viton O-ring.