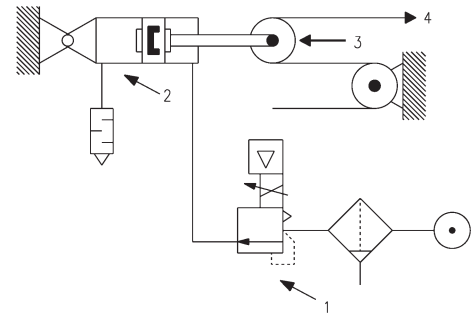


#### ЦИЛИНДР НА ВЫДВИЖЕНИЕ

##### ОБОЗНАЧЕНИЯ НА РИСУНКЕ:

1. Прецизионный регулятор давления или электропневматический регулятор
2. Цилиндр с низким коэффициентом трения
3. Направление перемещения
4. Лента

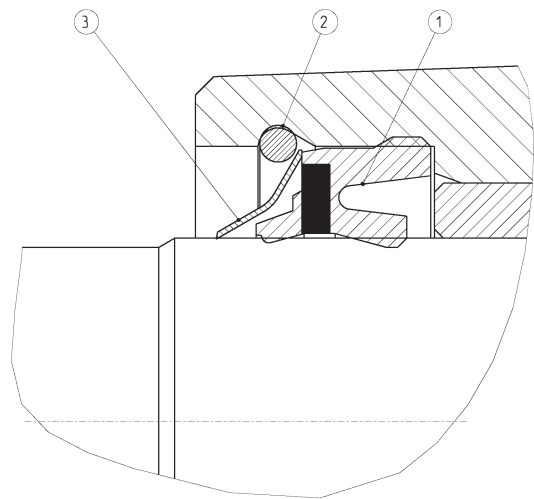
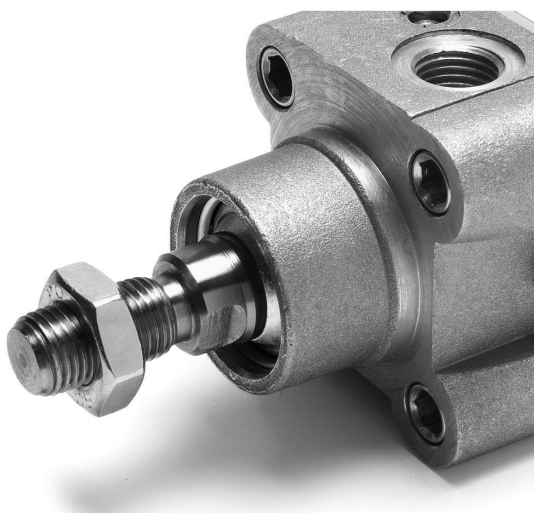


#### ЦИЛИНДР НА ВТЯГИВАНИЕ

Примечание: Для достижения максимальной производительности, рекомендуется с цилиндром низкого трения использовать прецизионный регулятор или электропневматический регулятор давления, как показано на рисунке.

#### Цилиндры Серия 60 для низких температур

**Новое исполнение**



- 1 = манжета штока  
2 = стопорное кольцо  
3 = латунный скребок