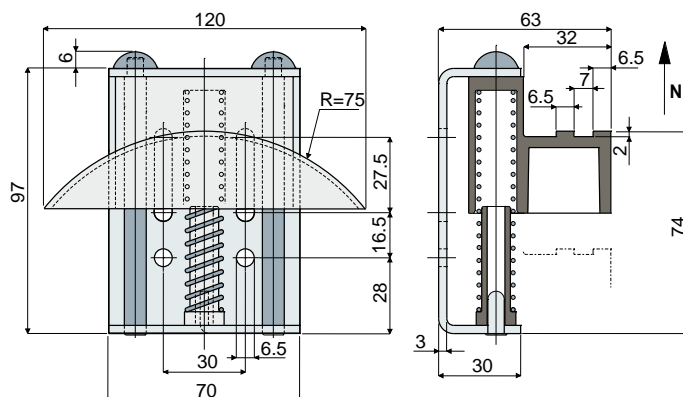


## Узлы натяжных устройств

 Дет. **277**
**Узел натяжного устройства на башмаке**  
 (для роликовых цепей DIN 8187 типа 08-B1 и 08-B2)


Код	Нагрузка натяжения Мин. (N)	Нагрузка натяжения Макс. (N)
277 / 82068	60	110

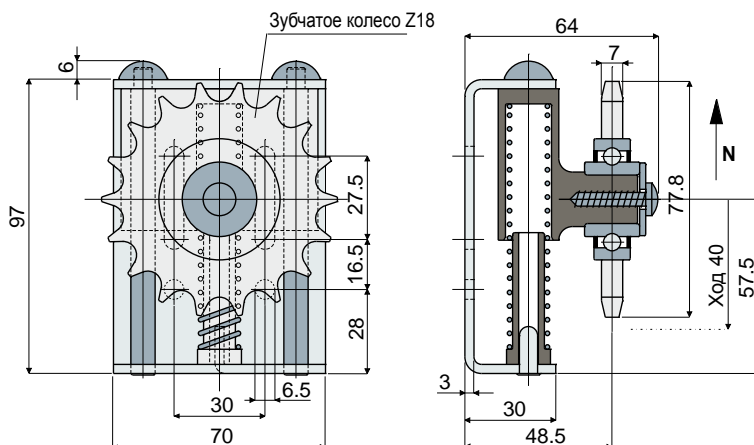
**МАТЕРИАЛЫ:** Внешний корпус, штыри и пружина из оцинкованной стали; башмак и направляющая пружины из черного полиамида.

**ХАРАКТЕРИСТИКИ:** Устанавливается на трансмиссиях с роликовыми цепями для натяжения цепи.

**УПАКОВКА:** 12 шт.

**ПО ЗАПРОСУ:**

- Башмак: С профилем для различных цепей, различных цветов.
- Упаковки: Нестандартные.

 Дет. **278**
**Узел натяжного устройства с зубчатым колесом**  
 (для роликовых цепей DIN 8187 типа 08-B1)


Код	Нагрузка натяжения Мин. (N)	Нагрузка натяжения Макс. (N)
278 / 82069	60	110

**МАТЕРИАЛЫ:** Внешний корпус, зубчатое колесо, штыри и пружина из оцинкованной стали; ползун и направляющая пружины из черного полиамида.

**ХАРАКТЕРИСТИКИ:** Устанавливается на трансмиссиях с роликовыми цепями для натяжения цепи.

**УПАКОВКА:** 12 шт.

**ПО ЗАПРОСУ:**

- Зубчатые колеса: С различным количеством зубьев.
- Упаковки: Нестандартные.