



ZWB160180150 [↗](#)

Втулка

ELGOTEX, намотанная втулка,
необслуживаемая, DIN ISO 4379

Техническая информация



Ваш текущий вариант продукта

| | | |
|------------------------|------------------|--|
| Maintenance | Maintenance free | |
| Уплотнение | Without | Not sealed |
| Material sliding Layer | ELGOTEX | ELGOTEX, намотанная втулка, необслуживаемая |
| Material back | Without | |

Основные размеры и рабочие характеристики

| | | |
|-----------------|-------------|---|
| D _i | 160 mm | Внутренний диаметр |
| D _o | 180 mm | Наружный диаметр |
| B | 150 mm | Ширина |
| C _r | 3.360.000 N | Динамическая грузоподъемность, радиальная |
| C _{0r} | 4.800.000 N | Статическая грузоподъемность, радиальная |
| ≈m | 1,44 kg | Вес |



Габаритные размеры

| | | |
|--------------------|----------|--|
| f | 45 ° | Chamfer angle bore diameter |
| f | 15 ° | Chamfer angle outside diameter |
| f | 4 mm | Фаска снаружи |
| F _{i min} | 1 mm | Внутренняя фаска, мин. |
| D _{i OT} | 0,37 mm | Внутренний диаметр, верхнее отклонение допуска |
| D _{o OT} | 0,171 mm | Наружный диаметр, верхнее отклонение допуска |
| D _{i T} | C10 | Внутренний диаметр, допуск |
| D _{o T} | s8 | Наружный диаметр, допуск |
| D _{i UT} | 0,21 mm | Внутренний диаметр, нижнее отклонение допуска |
| D _{o UT} | 0,108 mm | Наружный диаметр, нижнее отклонение допуска |
| B _T | h13 | Ширина, допуск |
| B _{UT} | -0,63 mm | Ширина, нижнее отклонение допуска |
| B _{OT} | 0 mm | Ширина, верхнее отклонение допуска |
| f _{OT} | 1 mm | Фаска снаружи, верхнее отклонение допуска |
| f _{UT} | -1 mm | Фаска снаружи, нижнее отклонение допуска |
| F _i | 1 mm | Внутренняя фаска |

Диапазон температур

| | | |
|------------------|--------|---------------------------|
| T _{min} | -20 °C | Мин. рабочая температура |
| T _{max} | 130 °C | Макс. рабочая температура |

Характеристики



Радиальная нагрузка



Смазка на весь срок службы, не требуют обслуживания



Без уплотнений



Токоизолированный



Компактная конструкция