

**ZWB150165150** [↗](#)

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

$D_i$	150 mm	Внутренний диаметр
$D_o$	165 mm	Наружный диаметр
B	150 mm	Ширина
$C_r$	3.150.000 N	Динамическая грузоподъемность, радиальная
$C_{0r}$	4.500.000 N	Статическая грузоподъемность, радиальная
$m$	1 kg	Вес



### Габаритные размеры

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

### Диапазон температур

T <sub>min</sub>	-20 °C	Мин. рабочая температура
T <sub>max</sub>	130 °C	Макс. рабочая температура

### Характеристики



Радиальная нагрузка



Смазка на весь срок службы, не требуют обслуживания



Без уплотнений



Токоизолированный



Компактная конструкция