



ZWB200220180 [↗](#)

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	200 mm	Внутренний диаметр
D_o	220 mm	Наружный диаметр
B	180 mm	Ширина
C_r	5.040.000 N	Динамическая грузоподъемность, радиальная
C_{0r}	7.200.000 N	Статическая грузоподъемность, радиальная
m	2,23 kg	Вес



Габаритные размеры


f	45 °	Chamfer angle bore diameter
f	15 °	Chamfer angle outside diameter
f	5 mm	Фаска снаружи
F _{i min}	1 mm	Внутренняя фаска, мин.
D _{i OT}	0,425 mm	Внутренний диаметр, верхнее отклонение допуска
D _{o OT}	0,202 mm	Наружный диаметр, верхнее отклонение допуска
D _{i T}	C10	Внутренний диаметр, допуск
D _{o T}	s8	Наружный диаметр, допуск
D _{i UT}	0,24 mm	Внутренний диаметр, нижнее отклонение допуска
D _{o UT}	0,13 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