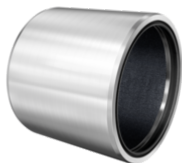


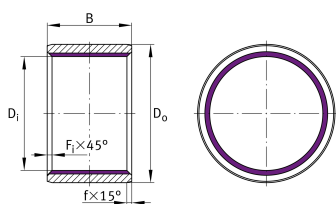
**ZGB40X48X40**

Втулка

ELGOGLIDE, втулка подшипника скольжения, необслуживаемая, DIN ISO 4379



## Техническая информация



## Ваш текущий вариант продукта

Maintenance	Maintenance free	
Уплотнение	Without	Not sealed
Fabric	ELGOGLIDE	
Material back	Steel	Сталь

## Основные размеры и рабочие характеристики

$D_i$	40 mm	Внутренний диаметр
$D_o$	48 mm	Наружный диаметр
B	40 mm	Ширина
$C_r$	480.000 N	Динамическая грузоподъемность, радиальная
$C_{0r}$	480.000 N	Статическая грузоподъемность, радиальная
$\approx m$	0,165 kg	Вес



### Габаритные размеры

f	45 °	Chamfer angle bore diameter
f	15 °	Chamfer angle outside diameter
F <sub>iUT</sub>	-0,3 mm	Inner edge break, lower tolerance
F <sub>iOT</sub>	0,3 mm	Inner edge break, upper tolerance
f	2 mm	Фаска снаружи
F <sub>i min</sub>	0,3 mm	Внутренняя фаска, мин.
F <sub>i max</sub>	0,9 mm	Внутренняя фаска, макс.
D <sub>i OT</sub>	0,039 mm	Внутренний диаметр, верхнее отклонение допуска
D <sub>o OT</sub>	0,051 mm	Наружный диаметр, верхнее отклонение допуска
D <sub>i T</sub>	H8	Внутренний диаметр, допуск
D <sub>o T</sub>	p7	Наружный диаметр, допуск
D <sub>i UT</sub>	0 mm	Внутренний диаметр, нижнее отклонение допуска
D <sub>o UT</sub>	0,026 mm	Наружный диаметр, нижнее отклонение допуска
B <sub>T</sub>	h12	Ширина, допуск
B <sub>UT</sub>	-0,25 mm	Ширина, нижнее отклонение допуска
B <sub>OT</sub>	0 mm	Ширина, верхнее отклонение допуска
f <sub>OT</sub>	0,7 mm	Фаска снаружи, верхнее отклонение допуска
f <sub>UT</sub>	-0,7 mm	Фаска снаружи, нижнее отклонение допуска
F <sub>i</sub>	0,6 mm	Внутренняя фаска

### Диапазон температур

T <sub>min</sub>	-50 °C	Мин. рабочая температура
T <sub>max</sub>	150 °C	Макс. рабочая температура



## Характеристики

---



Радиальная нагрузка



Смазка на весь срок службы, не требуют обслуживания



Без уплотнений



Компактная конструкция