

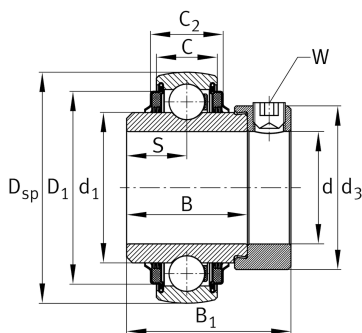
**E25-XL-KTT-B-L402/70** [↗](#)

Радиальный закрепляемый шарикоподшипник

Радиальный закрепляемый шарикоподшипник E...-KTT-B

X-life

Техническая информация



Ваш текущий вариант продукта

Lubricant	L402/70	L402/70
-----------	---------	---------

Основные размеры и рабочие характеристики

d	25 mm	Диаметр отверстия
D _{SP}	52 mm	Наружный диаметр
B	34,9 mm	Ширина
C _{0r}	7.800 N	Статическая грузоподъемность, радиальная
C _{ur}	370 N	Предел усталостной нагрузки, радиальный
B ₁	44,5 mm	Ширина с закрепительным элементом
C _r	14.000 N	Динамическая грузоподъемность, радиальная
m	0,243 kg	Вес

Габаритные размеры

C	15 mm	Ширина наружного кольца
C ₂	20,2 mm	Ширина по уплотнениям
S	17,5 mm	Расстояние, середина дорожки качения
d ₁	33,83 mm	Диаметр бортика внутреннего кольца
D ₁	42,5 mm	Наружный диаметр уплотнения
d ₃	37,5 mm	Наружный диаметр закрепительного кольца/гайки
W	3 mm	Размер под ключ



Диапазон температур

T_{min}	-20 °C	Мин. рабочая температура
T_{max}	100 °C	Макс. рабочая температура

Коэффициенты для расчета

f_0	13,8	Коэффициент для расчета
-------	------	-------------------------

Характеристики



Радиальная нагрузка



Осевая нагрузка в одном направлении



Осевая нагрузка в обоих направлениях



Смазка на весь срок службы, не требуют обслуживания



Смазывание пластичной смазкой



Уплотнения с обеих сторон



Статические угловые и линейные несоосности