

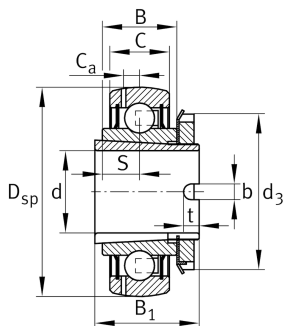
GSH40-XL-2RSR-B

Радиальный закрепляемый шарикоподшипник

Радиальный закрепляемый шарикоподшипник GSH...-2RSR-B, сферическое наружное кольцо, фиксация закрепительной втулкой, двусторонние RSR-уплотнения

X-life

Техническая информация



Основные размеры и рабочие характеристики

D _{SP}	80 mm	Наружный диаметр
B	22 mm	Ширина
C _{0r}	19.800 N	Статическая грузоподъемность, радиальная
C _{ur}	930 N	Предел усталостной нагрузки, радиальный
C _r	29.500 N	Динамическая грузоподъемность, радиальная
m	0,518 kg	Вес

Габаритные размеры

C	21 mm	Ширина наружного кольца
S	11 mm	Расстояние, середина дорожки качения
C _a	6,4 mm	Расстояние до смазочного отверстия
b	5 mm	Ширина поводкового паза
t	5 mm	Глубина паза закрепительной втулки
d ₃	58 mm	Наружный диаметр закрепительного кольца/гайки

Коэффициенты для расчета

f ₀	14,6	Коэффициент для расчета
----------------	------	-------------------------

Дополнительная информация

HUESH.SH40-
ZN-0100-HLA

Закрепительная втулка



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