

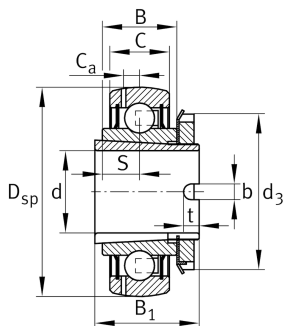
GSH35-XL-2RSR-B

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}	72 mm	Наружный диаметр
B	19 mm	Ширина
C_{0r}	15.300 N	Статическая грузоподъемность, радиальная
C_{ur}	820 N	Предел усталостной нагрузки, радиальный
C_r	24.900 N	Динамическая грузоподъемность, радиальная
m	0,4 kg	Вес

Габаритные размеры

C	19 mm	Ширина наружного кольца
S	9,5 mm	Расстояние, середина дорожки качения
C_a	5,8 mm	Расстояние до смазочного отверстия
b	5 mm	Ширина поводкового паза
t	5 mm	Глубина паза закрепительной втулки
d_3	52 mm	Наружный диаметр закрепительного кольца/гайки

Коэффициенты для расчета

f_0	13,9	Коэффициент для расчета
-------	------	-------------------------

Дополнительная информация

HUESH.SH35-
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