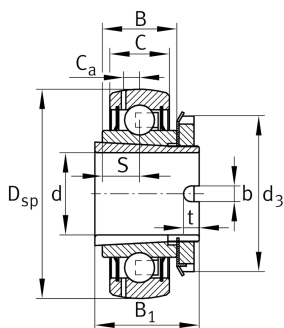
**GSH50-XL-2RSR-B**

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}	90 mm	Наружный диаметр
B	22 mm	Ширина
C _{0r}	19.900 N	Статическая грузоподъемность, радиальная
C _{ur}	1.200 N	Предел усталостной нагрузки, радиальный
C _r	33.000 N	Динамическая грузоподъемность, радиальная
≈m	0,71 kg	Вес

Габаритные размеры

C	22 mm	Ширина наружного кольца
S	11 mm	Расстояние, середина дорожки качения
C _a	6,5 mm	Расстояние до смазочного отверстия
b	5 mm	Ширина поводкового паза
t	5 mm	Глубина паза закрепительной втулки
d ₃	70 mm	Наружный диаметр закрепительного кольца/гайки

Коэффициенты для расчета

f ₀	12,8	Коэффициент для расчета
----------------	------	-------------------------

Дополнительная информация

HUESH.SH50-
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