

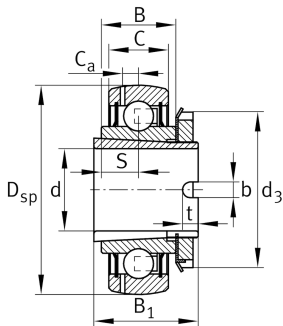
**GSH20-XL-2RSR-B**

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}	47 mm	Наружный диаметр
B	15 mm	Ширина
C _{0r}	6.600 N	Статическая грузоподъемность, радиальная
C _{ur}	365 N	Предел усталостной нагрузки, радиальный
C _r	12.700 N	Динамическая грузоподъемность, радиальная
≈m	0,15 kg	Вес

Габаритные размеры

C	14 mm	Ширина наружного кольца
S	7,5 mm	Расстояние, середина дорожки качения
C _a	4 mm	Расстояние до смазочного отверстия
b	5 mm	Ширина поводкового паза
t	5 mm	Глубина паза закрепительной втулки
d ₃	32 mm	Наружный диаметр закрепительного кольца/гайки

Коэффициенты для расчета

f ₀	13	Коэффициент для расчета
----------------	----	-------------------------

Дополнительная информация

HUESH.SH20-
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