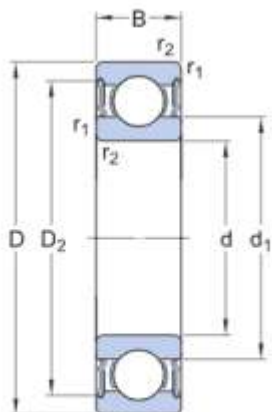


6220-2RS

Шариковый радиальный однорядный подшипник.
Резино-металлические уплотнения с трением
(с двух сторон)

Технические характеристики



Основные размеры и параметры подшипника

Диаметр внутренний (d), мм:	100
Диаметр внешний (D), мм:.....	180
Ширина (B), мм:.....	34
Вес, кг:.....	3,321

Прочностные и скоростные параметры

Динамическая грузоподъемность C, Н:.....	124000
Статическая грузоподъемность C0, Н:.....	93000
Значение предельной частоты вращения при пластичной смазке, об/мин:.....	2300

Классификация подшипника

Принцип работы:.....	качения
Направление воспринимаемой нагрузки:.....	радиальные
Количество рядов дорожек качения:.....	однорядные
Форма тел качения:.....	шариковые
Материал сепаратора:.....	сталь

