

BECO Italy

Шариковые подшипники для высоких температур

BHT 2RS 150°

Подшипники BHT 2RS для 150° разработаны на основе стандартной структуры, но со специальной обработкой стабилизации, радиального зазора, смазки и специального листового металла, которые делают их пригодным, чтобы действовать от -30°, до +150°.

Их прикладной диапазон чрезвычайно широкий и покрывает почти все области приложения, особенно влияние в BHT 2RS 150 допускает большее разнообразие безопасности во все приложения где он может также произойти временно и по причине не зависимый от желания разработчика, случайного феноменального перегрева.

Текущее направление глобализации поставки, часто создает ситуации приложения продуктов не предсказуемый и не поддающийся учету; влияние BHT 2RS 150 допускает дополнительную безопасность на стоящем очень низком уровне.

Технические характеристики:

Материал Steel AISI 52100 (Хром) стабилизированный для эксплуатации

Радиальный зазор C4

Крышки 2RS из стали вулканизированные резиной для 150°

Смазка для температуры вплоть до 200°

Области приложения:

Авиационные конвейеры

Цепные передачи

Промышленные вентиляторы

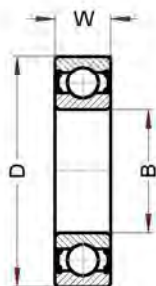
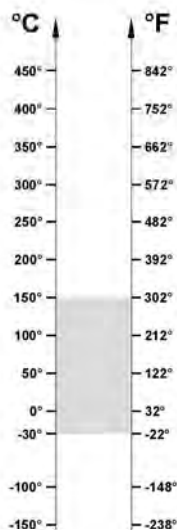
Промышленные нагреватели

Различные компоненты печей

Сельскохозяйственная техника

ВНТ 2RS 150° (6300 Serie)

Шариковые Подшипники для Высоких Температур



РАБОЧИЙ ДИАПАЗОН: -30/ 150 С

ЭКОНОМИЧНЫЙ РАБОЧИЙ ДИАПАЗОН: -80/ 150 С

| Обозначение | Диаметр внутренний (B) | Диаметр внешний (D) | Ширина (W) | Масса, г | Скорость об/мин | Статическая нагрузка, Кн 150° | Статическая нагрузка, Кн 20° |
|-------------------|------------------------|---------------------|------------|----------|-----------------|-------------------------------|------------------------------|
| 6300 ВНТ 2RS 150° | 10 | 35 | 11 | 52 | 10000 | 3,45 | 3,45 |
| 6301 ВНТ 2RS 150° | 12 | 37 | 12 | 60 | 9500 | 4,15 | 4,15 |
| 6302 ВНТ 2RS 150° | 15 | 42 | 13 | 80 | 9000 | 5,4 | 5,4 |
| 6303 ВНТ 2RS 150° | 17 | 47 | 14 | 120 | 8000 | 6,55 | 6,55 |
| 6304 ВНТ 2RS 150° | 20 | 52 | 15 | 140 | 7000 | 8,5 | 8,5 |
| 6305 ВНТ 2RS 150° | 25 | 62 | 17 | 225 | 6000 | 11,4 | 11,4 |
| 6306 ВНТ 2RS 150° | 30 | 72 | 19 | 350 | 5000 | 16,3 | 16,3 |
| 6307 ВНТ 2RS 150° | 35 | 80 | 21 | 450 | 4000 | 19 | 19 |
| 6308 ВНТ 2RS 150° | 40 | 90 | 23 | 620 | 3500 | 25 | 25 |

РАБОЧИЙ ДИАПАЗОН – правильный технический диапазон, при котором может быть использован подшипник с хорошим результатом работы.

ЭКОНОМИЧНЫЙ РАБОЧИЙ ДИАПАЗОН – температурный диапазон, при котором вы найдете, исходя из нашего опыта и ноу-хау, хорошее отношение цены- качества срока службы.