



Image may differ from product. See technical specification for details.

## 6206-2RS1/C3

### Ổ bi rãnh sâu có phốt chặn hoặc nắp che bụi

Ổ bi rãnh sâu một dãy có phốt chặn hoặc nắp che bụi rất đa dụng, có ma sát thấp và được tối ưu hóa để có độ ồn và độ rung thấp, cho phép đạt được tốc độ quay lớn. Ổ bi này chịu được tải trọng hướng kính và hướng trục theo cả hai hướng, dễ lắp và yêu cầu bảo trì ít hơn so với nhiều loại ổ bi khác. Làm kín tích hợp có thể tăng đáng kể tuổi thọ làm việc của ổ bi do giữ được chất bôi trơn bên trong ổ bi và ngăn chất bẩn xâm nhập vào.

- Làm kín tích hợp làm tăng tuổi thọ làm việc của ổ bi
- Thiết kế đơn giản, đa dụng và mạnh mẽ
- Ma sát thấp và chịu được tốc độ cao
- Chịu được tải trọng hướng kính và hướng trục theo cả hai hướng
- yêu cầu rất ít bảo trì

## Phần tổng quát

### Kích thước

Đường kính lỗ	30 mm
Đường kính ngoài	62 mm
Chiều rộng	16 mm

### Hiệu suất

Tải trọng động cơ bản danh định	20.3 kN
Tải trọng tĩnh cơ bản danh định	11.2 kN
Tốc độ giới hạn	8 000 r/min
Thế hệ có khả năng làm việc cao của SKF	SKF Explorer

### Tính năng

Rãnh tra bi	Không có
Số dòng	1
Phương tiện để định vị, vòng ngoài của vòng bi	Không có
Loại lỗ	Hình trụ
Vòng cách	Thép tấm
Kiểu lắp cặp	Không
Khe hở trong hướng kính	C3
Vật liệu, vòng bi	Thép vòng bi
Lớp mạ	Không có
Làm kín	Phốt chặn cả hai bên
Loại phốt chặn dầu	Liên hệ
Mỡ bôi trơn	Mỡ
Phương tiện để tái bôi trơn	Không có
Indicative carbon footprint for new product	0.72 kg CO <sub>2</sub> e

### Điều phối

Trọng lượng tịnh của sản phẩm	0.2 kg
Mã eClass	23-05-08-01
Mã UNSPSC	31171504



# Điều khoản sử dụng