



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

## 6314 NR/C3

### 스냅 링이 있는 깊은 홈 볼 베어링

스냅 링 홈이 있는 단일 깊은 홈 볼 베어링은 마찰이 적고 저소음과 저진동에 최적화되어 있어 높은 회전 속도를 구현할 수 있습니다. 이 베어링은 양방향으로 경방향 및 축방향 하중을 수용하며 장착이 쉬우며 다른 많은 베어링 유형보다 유지관리가 덜 필요합니다. 외륜의 환형 홈에 장착된 스냅 링은 하우징 내에서 베어링이 축방향에서 쉽게 자리를 잡게 해 줍니다.

- 스냅 링으로 하우징 내 축방향 위치 지정 원활, 단순하고 다용도이며 견고한 설계, 낮은 마찰, 빠른 속도 성능, 양방향의 경방향 및 축방향 하중 수용, 유지보수가 거의 필요하지 않음

## 개요

### 치수

보어 직경	70 mm
외경	150 mm
너비	35 mm

### 성능

기본 동적 하중 등급	111 kN
기본 정적 하중 등급	68 kN
기준 속도	9 500 r/min
제한 회전수	6 300 r/min
SKF 성능 클래스	SKF Explorer

### 속성

필링 슬롯	없음
열 개수	1
로케이팅 기능, 베어링 외륜	스냅 링(장착됨)
보어 유형	원통형
케이지	판금
일치된 배열	아니오
경방향 내부틈새	C3
소재, 베어링	베어링강
코팅	없음
씰링	없음
윤활유	없음
재윤활 기능	없음
Indicative carbon footprint for new product	9.2 kg CO <sub>2</sub> e

### 물류

제품 순 중량	2.54 kg
eClass 코드	23-05-08-01
UNSPSC 코드	31171504

이용약관