



## Łożysko kulkowe wahadlowe DIN 630, 25x62x20mm, 2RS uszczelniona (uszczelki styka)



**Numer artykułu SKU:  
LA2206K2RS**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 24-48h

**SKF  
FAG**

## OPIS PRODUKTU

### Opis:

Łożysko wahadlowe kulkowe to dwurzędowe łożysko kulkowe z wydrążonym pierścieniem zewnętrznym. W ten sposób możliwa jest korekta błędów prostoliniowości. Łożysko wahadlowe kulkowe dostarczane są jako "otwarte" (standard) lub obustronnie "zamknięte i uszczelnione" (wykonanie 2RS). Wykonanie 2RS wypełnione jest fabrycznie smarem wysokiej jakości. Otwarte łożyska kulkowe muszą być smarowane zewnętrznie. W przypadku wykonania zamkniętych trzeba zwrócić uwagę na właściwe ograniczenia zastosowania np. przy wyższej temperaturze otoczenia.

### Tolerancja:

Tolerancja normalna DIN 620

### Luz łożyskowy:

powiększony luz łożyskowy (odpowiada C3)

### Zakres dostawy:

Łożysko wahadlowe kulkowe, stożkowy otwór wewnętrzny bez tuleji rozprężnej (tuleje rozprężna proszę zamawiać osobno)

Wskazówka dotycząca cech zastępczych innych produktów:

Proszę podać nam producenta i dokładne oznaczenie łożyska włącznie z oznaczeniami dodatkowymi.

## DANE TECHNICZNE

Waga	0,26 kg
Wykonanie	2RS uszczelniona (uszczelki stykają się)
D1	62 mm
B	20 mm
I	31 mm
Średnica wału z tuleją rozprężną D1	25 mm

Nr kat.	LA2206K2RS
EAN-13	4050571063511