



## Łożysko kulkowe cylindryczne DIN 630, 17x40x12mm, otwarty



Numer artykułu SKU:  
**LA1203**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 24-48h



## OPIS PRODUKTU

### Opis:

Łożysko wahadłowe kulkowe to dwurzędowe łożysko kulkowe z wydrążonym pierścieniem zewnętrznym. W ten sposób możliwa jest korekta błędów prostoliniowości. Łożysko wahadłowe 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)

### Producent:

Dostarczamy wyłącznie łożysk produkcji SKF lub FAG!

Wskazówka dotycząca cech zastępczych innych produktów:

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

## DANE TECHNICZNE

|                       |          |
|-----------------------|----------|
| Waga                  | 0,075 kg |
| Forma konstrukcyjna   | otwarty  |
| Średnica wału (d)     | 17 mm    |
| Średnica zewnętrzna D | 40 mm    |
| B                     | 12 mm    |

|         |               |
|---------|---------------|
| Nr kat. | LA1203        |
| EAN-13  | 4050571033316 |