



## Łożysko kulkowe cylindryczne DIN 630, 85x150x28mm, otwarty



Numer artykułu SKU:  
**LA1217**

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	2,1 kg
Forma konstrukcyjna	otwarty
Średnica wału (d)	85 mm
Średnica zewnętrzna D	150 mm
B	28 mm

Nr kat.	LA1217
EAN-13	4050571033736