



Łożysko waleczkowe-walcowe, DIN 5412, 70x125x24mm, konstrukcja NU



**Numer artykułu SKU:
LANU214ET**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h



OPIS PRODUKTU

Opis:

Łożyska waleczkowe walcowe znoszą duże obciążenia promieniowe. Ponieważ można je rozmontować, obydwa pierścienie wcisnąć, po czym możliwy jest łatwy montaż.

Wykonania:

N: Pierścień zewnętrzny bez nadproży, pierścień wewnętrzny ma dwa nadproża, NJ: Pierścień zewnętrzny ma dwa nadproża, pierścień wewnętrzny nadproże jednostronne (pierścień katowy), NU*: Pierścień zewnętrzny ma dwa nadproża, pierścień wewnętrzny bez nadproży, NUP: Pierścień zewnętrzny ma dwa nadproża, pierścień wewnętrzny nadproże jednostronne, z drugiej strony tarcza pokrywająca

Tolerancja:

Tolerancja normalna DIN 620

Luz łożyskowy:

CN "normalna"

Oznaczenia symboli dla wersji klatki:

Klatka poliamidowa wzmocniana włóknem szklanym (do 120°C): ET, mosiężna klatka maszynowa (z prowadzeniem rolkowym): M

Producent:

Dostarczamy wyłącznie łożysk produkcji SKF lub FAG!

Opcjonalnie:

wiekszy luz łożyskowy niż "CN" -C3**, większy luz łożyskowy niż "C3" -C4**

Wskazówka dotycząca cech zastępczych innych produktów:

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

*preferowany typ, **dla wyższych temperatur otoczenia

DANE TECHNICZNE

| | |
|-----------------------|--------|
| Waga | 1,2 kg |
| Wykonanie | NU |
| Średnica wału (d) | 70 mm |
| Średnica zewnętrzna D | 125 mm |
| B | 24 mm |

| | |
|---------|---------------|
| Nr kat. | LANU214ET |
| EAN-13 | 4050571138943 |