



## Łożysko waleczkowe-walcowe, DIN 5412, 85x180x41mm, konstrukcja NU



**Numer artykułu SKU:  
LANU317ET**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie



## 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                  | 4,5 kg |
| Wykonanie             | NU     |
| Średnica wału (d)     | 85 mm  |
| Średnica zewnętrzna D | 180 mm |
| B                     | 41 mm  |

|         |               |
|---------|---------------|
| Nr kat. | LANU317ET     |
| EAN-13  | 4050571139117 |