



Łożysko Ślizgowe Do Stołu Obrotowego aluminium (21245-1110030) - Norelem



**Numer artykułu SKU:
OT-NORELEM047037**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 3-4 dni



OPIS PRODUKTU

DANE TECHNICZNE

| | |
|-----------------------------------|--------------------------------------|
| D1 | 91 |
| T3=Promieniowa nośność statycz | 2500 |
| T2=Osiowa nośność dynamiczna N | 7000 |
| MK=Moment pochylający maks. nm | 100 |
| n=Granica prędkości obrotowej | 200 |
| T4=Promieniowa nośność dynam. | 700 |
| T1=Osiowa nośność statyczna N | 25000 |
| K2=Dł. nakrętki | ISO 4035 M5 |
| K1=Dł. śruby | DIN 7984 M5 |
| D=Średnica zewnętrzna | 100 |
| D2 | 80 |
| Nazwa | Łożysko Ślizgowe Do Stołu Obrotowego |
| H=Wysokość | 19 |
| Materiał komponentów | tworzywo sztuczne |
| Materiał korpusu | aluminium |
| E2 | 8X45° |
| E1 | 8X45° |
| D5 | 4,5 |
| D4 | 30 |
| D3 | 42,5 |
| H1 | 6 |

| | |
|---------|------------------|
| Nr kat. | OT-NORELEM047037 |
|---------|------------------|

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 15:26