



Osiowe łożyska Kulkowe Skośne dwurzędowe stal szlifowane (23806-01-101706225) - Norelem



**Numer artykułu SKU:
OT-NORELEM057363**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 3-4 dni



OPIS PRODUKTU

DANE TECHNICZNE

KZZ.=Oznaczenie skrótowe	1762-2RS
Typ formy	175
Długość (R)	60°
Długość (M)	60°
Szerokość, wymiar μm	0-250
Sztywność osiowa n/ μm	450
T2=Nośność statyczna N	31000
T1=Nośność dynamiczna N	18800
Obieg po powierzchni μm	2,0
D2	30
Moment tarcia łożyska Nm	0,24
Otwór wiercony, wymiar μm	0-5
Wewnętrzny luz promieniowy	po wstępnym naprężeniu
U=Graniczna prędkość obrotowa	3300
Sztywność przechyłowa Nm/mrad	80
Moment bezwładności masy KGxcm	0,132
Moment dokręcania precyz.nakrę	15
Średnica zewnętrzna, wymiar μm	0-10
Materiał korpusu	stal
Długość (R)	0,3
Nazwa	Osiowe łożyska Kulkowe Skośne
D3	38
B1	3
B2	17
D4	6,6
D5	48
R1	0,6
Długość (M)	M06
Form	B
Wersja 1	dwurzędowe
Wersja 2	z kołnierzem
B=Szerokość	25 -0,25
Materiał komponentów	nitryl
Powierzchnia korpusu	szlifowane
D=Średnica wewnętrzna	17-0,005
D1=Średnica zewnętrzna	62-0,01

Nr kat.

OT-NORELEM057363