



Najszerza
oferta
pneumatyki
w Polsce



Szybka dostawa
24 h / 48 h



Biuro Obsługi Klienta
+48 71 799 45 81

Osiowe łożyska Kulkowe Skośne dwurzędowe stal szlifowane (23806-01-102507528) - Norelem



**Numer artykułu SKU:
OT-NORELEM057365**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 3-4 dni



OPIS PRODUKTU

DANE TECHNICZNE

KZZ.=Oznaczenie skrótowe	2575-2RS
Typ formy	176
Długość (R)	60°
Długość (M)	45°
Szerokość, wymiar μm	0-250
Sztywność osiowa n/ μm	750
T2=Nośność statyczna N	55000
T1=Nośność dynamiczna N	27500
Obieg po powierzchni μm	2,0
D2	40,5
Moment tarcia łożyska Nm	0,40
Otwór wiercony, wymiar μm	0-5
Wewnętrzny luz promieniowy	po wstępnym naprężeniu
U=Graniczna prędkość obrotowa	2600
Sztywność przechyłowa Nm/mrad	200
Moment bezwładności masy KGxcm	0,486
Moment dokręcania precyz.nakrę	25
Średnica zewnętrzna, wymiar μm	0-10
Materiał korpusu	stal
Długość (R)	0,3
Nazwa	Osiowe łożyska Kulkowe Skośne
D3	49
B1	3
B2	19
D4	6,6
D5	58
R1	0,6
Długość (M)	M06
Form	C
Wersja 1	dwurzędowe
Wersja 2	z kołnierzem
B=Szerokość	28 -0,25
Materiał komponentów	nitryl
Powierzchnia korpusu	szlifowane
D=Średnica wewnętrzna	25-0,005
D1=Średnica zewnętrzna	75-0,01

Nr kat.

OT-NORELEM057365