



Najszerza
oferta
pneumatyki
w Polsce



Szybka dostawa
24 h / 48 h



Biuro Obsługi Klienta
+48 71 799 45 81

Łożysko wrzecionowe (719USS25 .A21.0/I.L) - UKF



**Numer artykułu SKU:
OC-UKF000183**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h



OPIS PRODUKTU

Kąt działania:	21 stopni
Klasa tolerancji otwór wewn:	Dokładniejszy niż P2 odpowiednio ABEC9
Klasa tolerancji otwór zewn:	Dokładniejszy niż P4 odpowiednio ABEC7
Koszyk:	Koszyk z tkaniny bawełnianej
Masa:	0,04 kg
Materiał:	Standardowa stal łożyskowa
Materiał elementu tocznego:	Standardowa stal łożyskowa
Naprężenie wstępne:	Niewielkie napięcie wstępne
Otwór smarowny:	Brak otworu smarowego
Rząd kulek:	Łożysko jednorzędowe
Smarowanie:	Poddane konserwacji
Szerokość:	9 mm
Układ:	Pojedyncze łożysko uniwersalne
Uszczelnienie:	Brak, łożysko otwarte
Wewnątrz:	25 mm
Zakres temperatur:	-40 do 110 °C
Zewnątrz:	42 mm

DANE TECHNICZNE

Waga	0,04 kg
Szerokość	9 mm
Średnica zewnętrzna	42 mm
Średnica wewnętrzna	25 mm

Nr kat.	OC-UKF000183
---------	--------------

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 02:21