

Link do produktu: <https://www.3dintegrator.pl/kolo-z-widelcem-nerdzewnym-poliamidowe-z-mocowaniem-na-plytke-jxpn-1251-1100-p-152.html>



Koło z widelcem nierdzewnym, poliamidowe z mocowaniem na płytce JXPN 1251 1100

Cena brutto	85,08 zł
Cena netto	69,17 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	48 godzin
Numer katalogowy	JXPN 1251 1100
Producent	COLSON

Opis produktu

DANE PODSTAWOWE

Średnica koła **125 mm**.
Maksymalne obciążenie dynamiczne **200 kg**.

Koło z widelcem nierdzewnym, poliamidowe z mocowaniem na płytce
Warunki pracy w skali temperatury od -20°C, aż do +80°C.
Twardość bieżnika to 75° w skali Shore D.
Ocynkowany widelec tłoczony ze stali.
Głowica z podwójną bieżnią kulek z uszczelką.

			Rodzaj łożyska								
JXPN	BXP	FXPN		mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	kg
JXPN 0801 1100	BXP 0801 1100	FXPN 0801 1000	łożysko ślizgowe	80	105x88	80x60	9	105	38	108	200
JXPN 1001 1100	BXP 1001 1100	FXPN 1001 1000	łożysko ślizgowe	100	105x88	80x60	9	128	38	128	200
JXPN 1251 1100	BXP 1251 1100	FXPN 1251 1000	łożysko ślizgowe	125	105x88	80x60	9	156	41	138	200
JXPN 1603 1100	BXP 1603 1100	FXPN 1603 1000	łożysko ślizgowe	160	140x110	105x75/80	11	195	60	178	400
JXPN 2003 1100	BXP 2003 1100	FXPN 2003 1000	łożysko ślizgowe	200	140x110	105x75/80	11	235	67	178	400