

Link do produktu: <https://www.3dintegrator.pl/kolo-aluminiowo-poliuretanowe-z-mocowaniem-na-plytke-i-podwojnym-łożyskiem-kulkowym-ftau-1253-6150-p-126.html>



Koło aluminiowo - poliuretanowe z mocowaniem na płytce i podwójnym łożyskiem kulkowym FTAU 1253 6150

Cena brutto	93,60 zł
Cena netto	76,10 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	48 godzin
Numer katalogowy	FTAU 1252 6150
Producent	COLSON

Opis produktu

DANE PODSTAWOWE

Średnica koła **125 mm**.

Maksymalne obciążenie dynamiczne **300 kg**.

Koło aluminiowo-poliuretanowe to koła z wysokiej jakości odlewanym bieżnikiem poliuretanowym dodatkowo z dwoma precyzyjnymi uszczelnionymi łożyskami kulkowymi dzięki czemu koła są odporne na uderzenia boczne. Są zdolne do pracy w temperaturze od -20°C do +80°C natomiast twardość bieżnika to 92° w skali Shore A, a ich maksymalne obciążenie dynamiczne jest rozpatrywane w granicach od 250-500 kg.

			Rodzaj łożyska								
JTAU	BTAU	FTAU		mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	kg
JTAU 1002 6150			podwójne								
BTAU 1002 6150			łożysko	100	105x88	80x60	8,5	128	40	134	250
		FTAU 1002 6150	kulkowe								
JTAU 1252 6150			podwójne								
BTAU 1252 6150			łożysko	125	105x88	80x60	8,5	155	42,5	134	300
		FTAU 1252 6150	kulkowe								
JTAU 1253 6150			podwójne								
BTAU 1253 6150			łożysko	125	135x110	105x75/80	10,5	155	42,5	134	300
		FTAU 1253 6150	kulkowe								
JTAU 1603 6440			podwójne								
BTAU 1603 6440			łożysko	160	135x110	105x75/80	10,5	193	53	160	500
		FTAU 1603 6440	kulkowe								
JTAU 2003 6440			podwójne								
BTAU 2003 6440			łożysko	200	135x110	105x75/80	10,5	238	53	160	500
		FTAU 2003 6440	kulkowe								