

Link do produktu: <https://www.3dintegrator.pl/kolo-aluminiowo-poliuretanowe-z-mocowaniem-na-plytke-i-podwojnym-łożyskiem-kulkowym-ftau-1252-6150-p-124.html>



Koło aluminiowo - poliuretanowe z mocowaniem na płytke i podwójnym łożyskiem kulkowym FTAU 1252 6150

Cena brutto	92,82 zł
Cena netto	75,46 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	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										