



POWIĄZANE USŁUGI



NAPRAWA I KONSERWACJA

Ten produkt możemy naprawić lub poddać konserwacji. Zapytaj o szczegóły.



PROJEKTOWANIE OPAKOWAŃ

Szukasz indywidualnego opakowania? Podobny produkt możemy zaprojektować specjalnie dla Ciebie. Skontaktuj się z nami.

Koło skrętne fi 108 mm - PP, z łożyskiem rolkowym

SKU 48165

Zestaw kołowy skrętny z polipropylenu z łożyskami rolkowymi do rollkontenera, stała średnica koła wynosi 108 mm. Ten skrętny zestaw kołowy ma nośność 150 kg.

DANE TECHNICZNE

Zestaw kołowy śr	108
Materiał	PP
Status	Nowy
Długość zewn.	105
Szerokość zewn.	80
Wysokość zewn.	132
Nośność	150
Produkt	nowy
Rodzaj	Zestawy kołowe

OPIS PRODUKTU

Zestaw kołowy stały 108 mm z łożyskiem rolkowym

Wyjątkowo mocne koło do kontenerów rolkowych, które ma ładowność 150 kg i dlatego nadaje się do średnich obciążeń. Cały zestaw kołowy stały waży 1 kilogram i jest wykonany z wytrzymałego tworzywa sztucznego PP (polipropylen). Łożysko koła to łożysko wałeczkowe dzięki czemu jest wytrzymałe i znosi bardzo duże obciążenia, większe niż inne typy łożysk. Zakres temperatur, w których można używać felgi to - 20 ° C do + 80 ° C dlatego może być wykorzystane w chłodniach. Rozstaw otworów ma wymiary 80x60mm, z otworami na śruby 9 mm.



Informacja dodatkowa o kołach

Trzeba pamiętać, że maksymalna nośność 4 kółek to około 600kg, jednakże rama kontenera siatkowego na kółkach musi być również odpowiednia dla obciążenia 600kg.

Link do odwiedzenia tej strony:

<https://rotom.pl/kolo-skretne-fi-108-mm-pp-z-lozyskiem-rolkowym-48165>

