



## Koło stałe fi 125 mm - PP, z łożyskiem rolkowym

SKU 48146

Zestaw kołowy stały z polipropylenu z łożyskami rolkowymi do rollkontenera, stała średnica koła wynosi 125 mm. Ten stały zestaw kołowy ma nośność 150 kg.

### DANE TECHNICZNE

Zestaw kołowy śr	125
Materiał	PP
Status	Nowy
Długość zewn.	105
Szerokość zewn.	80
Wysokość zewn.	155
Nośność	150
Produkt	nowy
Rodzaj	Zestawy kołowe

### OPIS PRODUKTU

## Zestaw kołowy stały 125 mm z łożyskiem wałeczkowym

Wyjątkowo mocne koło do kontenerów rolkowych, które ma ładowność 150 kg i dlatego nadaje się do dużych 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.

[Link do odwiedzenia tej strony:](#)



<https://rotom.pl/kolo-stale-fi-125-mm-pp-z-lozyskiem-rolkowym-48146>

