



## Skrętne kółko do rollkontenerów fi 100 mm czerwono szare PA / PU

SKU 48143

Skrętne koło łożyskowane, rdzeń z PA i bieżnik z PU. Kółko ma nośność 150kg. Do rollkontenerów oraz wózków magazynowych.

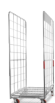
### DANE TECHNICZNE

Zestaw kołowy śr	100
Materiał	PA
Status	Nowy
Długość zewn.	110
Szerokość zewn.	80
Wysokość zewn.	110
Nośność dynamiczna	150
Produkt	nowy
Rodzaj	Zestawy kołowe

### OPIS PRODUKTU

Skrętne koło do rollkontenerów 100mm PA / PU. Popularnie montowane koło do wózków i rollkontenerów, nośność maksymalna do 150 kg, a więc jest odpowiednie do normalnego obciążenia. Kółko wraz z mocowaniem waży 0.65kg i wykonane jest z rdzenia poliakrylowego (PA) oraz czerwonego bieżnika z poliuretanu (PU). Koło jest dźwiękochłonne ale mniej niż koła z bieżnikiem gumowym. Łożysko koła jest kulkowe. zakres temperatur, w których koło może być używane, -30 ° C do + 80 ° C, układ otworów montażowych ma wymiary 80x60mm, wyposażony w otwory na śruby 9 mm. UWAGA: Maksymalna nośność na czterech kołach wynosi około 500 kg. Rama wózka musi być również odpowiedniej nośności do 500kg

[Link do odwiedzenia tej strony:](#)



<https://rotom.pl/skretne-kolko-do-rollkontenerow-fi-100-mm-czerwono-szare-pa-pu-48143>

