



Koło stałe 108 mm - PA (poliuretan), z łożyskiem kulkowym

SKU 48209

Zestaw kołowy stały o średnicy 108 mm z poliuretanu z łożyskiem kulkowym do rollkontenera. Ten skrętny zestaw kołowy ma nośność 200 kg. Koło jest mocne, odporne na ścieranie i odpowiednie do pracy w niskich temperaturach.

DANE TECHNICZNE

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

OPIS PRODUKTU

Zestaw kołowy stały o średnicy 108 mm z łożyskiem kulkowym

Wyjątkowo mocne koło głównie wykorzystywane do kontenerów rolkowych, które ma nośność 200 kg i dlatego nadaje się do średnich obciążeń. Cały zestaw kołowy stały waży 0,55 kg i jest wykonany z wytrzymałego tworzywa sztucznego PA (poliuretan). Łożysko koła to łożysko kulkowe. Zakres temperatur, w których można używać kół jest szeroki od -40 ° C do + 80 ° C dlatego może być wykorzystane w chłodniach i mroźniach. Rozstaw otworów ma wymiary 80x60mm, z

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.



otworami na śruby 8 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-stale-108-mm-pa-poliuretan-z-lozyskiem-kulkowym-48209>

