



POWIĄZANE USŁUGI



NAPRAWA I KONSERWACJA

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

Koło do rollkontenera z pełnej gumy, Ø 200 mm - z łożyskiem kulkowym, 400 kg

SKU 48481

Koło do rollkontenera o średnicy 200 mm posiada łożysko kulkowe. Bieżnik składa się z elastycznej gumy naturalnej, a dzięki cichej pracy kółko to spełnia najwyższe standardy ergonomiczne! Udźwig do 400 kg.

DANE TECHNICZNE

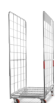
Zestaw kołowy śr	200
Materiał	Guma
Status	Nowy
Długość zewn.	200
Szerokość zewn.	50
Wysokość zewn.	200
Nośność	400
Produkt	nowy
Rodzaj	Zestawy kołowe

OPIS PRODUKTU

Koło do rollkontenera Ø 200 mm, z łożyskiem kulkowym - rdzeń poliamidowy

Mocne koło transportowe o nośności 400 kg. Bieżnik koła składa się z wulkanizowanej czarnej elastycznej gumy naturalnej, a twardość bieżnika wynosi 65° - 75° Sh.A (COMFORT). Bieżnik jest bardzo odporny na ścieranie, a jego przyczepność do rdzenia jest idealna. Ponieważ bieżnik jest bardzo elastyczny, właściwości toczenia są doskonałe nawet przy maksymalnym obciążeniu. Co więcej, to koło nie zostawia smug.

Średnica osi koła transportowego wynosi 20 mm, a szerokość bieżnika to 50 mm. Średnica okucia łożyska kulkowego wynosi 47 mm, a jego



głębokość wynosi 17 mm. Długość montażowa całego zestawu kołowego wynosi 54 mm. Średnica piasty koła transportowego wynosi 63 mm, a długość 60 mm. Rdzeń (średnica rdzenia 140 mm) koła transportowego wykonany jest z wysokiej jakości poliamidu, a zakres temperatur pracy koła wynosi od -20° C do + 70° C. Koło waży 1,43 kg.

Ponadto koło to może być zamontowane pod każdym [wózkiem siatkowym na kółkach](#) i [wózkiem dolly](#) z naszej oferty.

Zastosowanie kół do rollkontenerów z rdzeniem poliamidowym

Ten zestaw kołowy jest nadaje się w pełni do stosowania na umiarkowanie trudnych i wymagających powierzchniach. Stosuje się je pod wózki siatkowe, kontenery na odpady przemysłowe i inne środki transportu, które są często i długotrwale obciążone. Zestaw kołowy jest również specjalnie zaprojektowany i przystosowany do montażu łożysk kulkowych z dodatkową wodoszczelną uszczelką, aby zagwarantować trwałość, higienę i bezobsługowe użytkowanie.

Dodatkowe informacje na temat kół do rollkontenerów i wózków dolly

Więcej na temat rodzaju i zastosowaniu kół przemysłowych dowiesz się z artykułu [Co należy wiedzieć przy zakupie kółek przemysłowych?](#)

[Link do odwiedzenia tej strony:](#)

<https://rotom.pl/kolo-do-rollkontenera-z-pelnej-gumy-o-200-mm-z-lozyskiem-kulkowym-400-kg-48481>

