

Link do produktu: <https://marlonstal.fc4.pl/kola-fi-300-metalowo-gumowe-do-300-kg-w-obudowie-skrętnej-opona-czarna-p-2785.html>



Koła fi 300 metalowo-gumowe do 300 kg w obudowie skrętnej, opona czarna

Cena brutto	384,40 zł
Cena netto	312,52 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	1002MNŁD
Średnica	300 mm
Nośność	300 kg
Łożysko	kulkowe
Szerokość bieżni	72 mm
Waga	12,00 kg
Rozstaw otworów	80 x 105 mm
Średnica otworu	fi 10
Wysokość całkowita	350 mm
Oś obrotu	215 mm

Opis produktu

Parametry :

- rozmiar płytki mocującej : 138 mm x 108 mm
- rozstaw otworów w płytce : 105 mm x 80 mm
- wysokość zestawu skrętnego : 350 mm
- przesunięcie osi : 215 mm
- waga koła : 12,00 kg
- opona czarna
- łożysko wałeczkowe
- nośność : 300 kg

Koła metalowo-gumowe posiadają pełne gumowe opony i stalowe obręcze, które dzięki galwanicznej powłoce cynkowanej są zabezpieczone przed wpływem środowiska. Są one dostępne z oponami w kolorze czarnym, o twardość 85 stopni Shore'a. Koła te mają szerokie zastosowanie, wyróżniają się cichą pracą i nie niszczą podłoża. Są odporne na uderzenia i doskonale tłumią drgania. Występują w wersji z łożyskiem wałeczkowym.

Obudowa koła wykonana jest ze stalowych elementów spawanych. Koło występujące w tej obudowie osadzone jest na tulejce, montowane jest z kielichem obudowy za pomocą śruby i nakrętki. Obudowa jest łożyskowana podwójnym rzędem kulek w głowicy skrętnej. Poszczególne części są ruchowo znitowane w jedną całość. Uszczelniacz tworzywowy zabezpiecza kulki łożyska wypełnione długotrwałym smarem. Płytki mocująca obudowy koła, kółka ułatwia oraz zapewnia solidny i pewny montaż.