

Link do produktu: <https://marlonstal.fc4.pl/kola-fi-100-metalowo-gumowe-do-70-kg-w-obudowie-skrętnej-opona-czarna-p-571.html>



Koła fi 100 metalowo-gumowe do 70 kg w obudowie skrętnej, opona czarna

| | |
|--------------------------|-------------------|
| Cena brutto | 40,10 zł |
| Cena netto | 32,60 zł |
| Dostępność | Dostępny |
| Numer katalogowy | 12L |
| Średnica | 100 mm |
| Nośność | 70 kg |
| Łożysko | wałeczkowe |
| Szerokość bieżni | 19 mm |
| Waga | 0,79 |
| Rozstaw otworów | 50-60x80 |
| Średnica otworu | fi 10 |
| Rozmiar płytki mocującej | 88x106 |
| Wysokość całkowita | 125 mm |
| Oś obrotu | 86 mm |

Opis produktu

Parametry :

- rozmiar płytki mocującej : 88 mm x 106 mm
- rozstaw otworów w płytce : 50-60 mm x 80 mm
- wysokość zestawu skrętnego : 125 mm
- przesunięcie osi : 86 mm
- waga koła : 0.79 kg
- opona czarna
- łożysko wałeczkowe
- nośność : 70 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 tłoczonych. 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 skrętniej. 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.