

Link do produktu: <https://www.marlonstal.pl/kola-fi-180-metalowo-gumowe-do-160-kg-w-obudowie-skrętej-opona-czarna-p-594.html>



Koła fi 180 metalowo-gumowe do 160 kg w obudowie skrętnej, opona czarna

| | |
|--------------------------|-------------------|
| Cena brutto | 81,20 zł |
| Cena netto | 66,02 zł |
| Dostępność | Dostępny |
| Numer katalogowy | 52 |
| Średnica | 180 mm |
| Nośność | 160 kg |
| Łożysko | wałeczkowe |
| Szerokość bieżni | 30 mm |
| Waga | 2,30 kg |
| Rozstaw otworów | 80x107 |
| Średnica otworu | fi 10 |
| Rozmiar płytki mocującej | 110x140 |
| Wysokość całkowita | 195 mm |
| Oś obrotu | 129 mm |

Opis produktu

Parametry :

- rozmiar płytki mocującej : 109 mm x 138 mm
- rozstaw otworów w płytce : 80 mm x 107 mm
- wysokość zestawu skrętnego : 210 mm
- przesunięcie osi : 142 mm
- waga koła : 2.55 kg
- opona czarna
- łożysko wałeczkowe
- nośność : 160 kg

Koła metalowo-gumowe posiadają pełne gumowe opony i stalowe obręcze, które dzięki galwanicznej powłóce cynkowej 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 tworzywy zabezpiecza kulki łożyska wypełnione długotrwałym smarem. Płytki mocująca obudowy koła, kółka ułatwia oraz zapewnia solidny i pewny montaż.