

Link do produktu: <https://www.marlonstal.pl/kola-fi-160-metalowo-gumowe-do-150-kg-w-obudowach-stalych-p-616.html>



## Koła fi 160 metalowo-gumowe do 150 kg w obudowach stalych

|                          |                   |
|--------------------------|-------------------|
| Cena brutto              | <b>52,37 zł</b>   |
| Cena netto               | <b>42,58 zł</b>   |
| Dostępność               | <b>Dostępny</b>   |
| Numer katalogowy         | <b>43</b>         |
| Średnica                 | <b>160 mm</b>     |
| Nośność                  | <b>150 kg</b>     |
| Łożysko                  | <b>wałeczkowe</b> |
| Nr łożyska               | <b>L-55</b>       |
| Szerokość bieżni         | <b>30 mm</b>      |
| Waga                     | <b>2,62</b>       |
| Rozstaw otworów          | <b>80x107</b>     |
| Średnica otworu          | <b>fi 10</b>      |
| Rozmiar płytki mocującej | <b>110x140</b>    |
| Wysokość całkowita       | <b>195 mm</b>     |

### Opis produktu

Parametry:

- rozstaw otworów mocujących - 80 mm x 107 mm
- wysokość zestawu stałego - 195 mm
- waga zestawu kołowego - 1.85 kg
- nośność - 150 kg
- łożysko wałeczkowe
- koło wysokiej jakości, polskiego producenta

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 ocynkowanych elementów tłoczonych. Koło osadzone jest w tulejce, montowane jest z kielichem obudowy za pomocą śruby i nakrętki.