

Link do produktu: <https://www.marlonstal.pl/kola-fi-125-tworzywowo-gumowe-w-obudowie-stalej-opona-szara-p-252.html>



Koła fi 125 tworzywowo-gumowe w obudowie stałej, opona szara

| | |
|--------------------------|-------------------|
| Cena brutto | 36,63 zł |
| Cena netto | 29,78 zł |
| Dostępność | Dostępny |
| Numer katalogowy | 23MTS |
| Średnica | 125 mm |
| Nośność | 60 kg |
| Łożysko | wałeczkowe |
| Nr łożyska | L-35 |
| Szerokość bieżni | 22 mm |
| Waga | 0,86 kg |
| Rozstaw otworów | 50-60x80 |
| Średnica otworu | fi 10 |
| Rozmiar płytki mocującej | 88x106 |
| Wysokość całkowita | 155 mm |
| Kolor gumy | szara |
| Kolor felgi | czarna |

Opis produktu

Parametry :

- rozmiar płytki mocującej : 88 mm x 106 mm
- rozstaw otworów w płytce : 50-60 mm x 80 mm
- wysokość zestawu skrętnego : 155 mm
- opona szara
- łożysko wałeczkowe
- nośność : 60 kg

Koła tworzywowo-gumowe posiadają pełne gumowe opony i tworzywowe tarcze, wykonane z polipropylenu w kolorze czarnym. Jednolity korpus koła wykonany jest wtryskowo. Są one dostępne z oponami w kolorze szarym, nie brudzącym posadzki, o twardość 85 stopni Shore'a. Koła występują w wersji z łożyskiem wałeczkowym, zabezpieczonym tworzywową zatyczką. W łożysku zastosowano smar, jest one bezobsługowe.

Obudowa koła wykonana jest ze stalowych elementów tłoczonych. Koło osadzone na tulejce, montowane jest z kielichem obudowy za pomocą śruby i nakrętki. Płytki mocująca obudowy koła, kółka ułatwia oraz zapewnia solidny i pewny montaż.