

Link do produktu: <https://www.marlonstal.pl/kola-pneumatyczne-fi-200-obudowa-stala-50-kg-koz-walczkowe-opona-szara-p-850.html>



Koła pneumatyczne fi 200 obudowa stała 50 kg łoż. wałeczkowe, opona szara

Cena brutto	112,10 zł
Cena netto	91,14 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	2003MS
Średnica	200 mm
Nośność	50 kg
Łożysko	wałeczkowe
Szerokość bieżni	50 mm
Waga	1,90 kg
Rozstaw otworów	80x107
Średnica otworu	10 mm
Rozmiar płytki mocującej	110x140
Wysokość całkowita	230 mm
Symbol opony	200x50
Wzór bieżnika	linia
Kolor gumy	szara

Opis produktu

Parametry :

- rozmiar płytki mocującej : 110 mm x 140 mm
- rozstaw otworów w płytce : 80 mm x 107 mm
- wysokość zestawu skrętnego : 230 mm
- waga zestawu : 1.90 kg
- opona szara, dętkowa: 200x50
- felga stalowa, ocynkowana
- łożysko wałeczkowe
- nośność : 50 kg

Koła pneumatyczne dostępne są ze stalowym korpusem oraz dętkową oponą. Koła z korpusem stalowym posiadają tarczę stalową, tłoczoną, cynkowaną. Korpus koła jest skręcany. Koła pneumatyczne ułatwiają transport na nierównych powierzchniach, dostępne są w wersji z łożyskiem wałeczkowym. Łożysko wałeczkowe osadzone jest w pianie tworzywowej koła, wypełnione smarem oraz zabezpieczone zatyczką tworzywową.

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