

Link do produktu: <https://marlonstal.fc4.pl/kola-pneumatyczne-fi-200-obudowa-stala-120-kg-loz-waleczkowe-opona-czarna-p-849.html>



## Koła pneumatyczne fi 200 obudowa stała 120 kg łoż. wałeczkowe, opona czarna

Cena brutto	<b>85,50 zł</b>
Cena netto	<b>69,51 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>2003MK</b>
Średnica	<b>200 mm</b>
Nośność	<b>120 kg</b>
Szerokość bieżni	<b>50 mm</b>
Waga	<b>1,90 kg</b>
Rozstaw otworów	<b>80x107</b>
Średnica otworu	<b>10 mm</b>
Rozmiar płytki mocującej	<b>110x140</b>
Wysokość całkowita	<b>230 mm</b>
Symbol opony	<b>200x50</b>
Wzór bieżnika	<b>zygzak</b>
Kolor gumy	<b>czarny</b>

### 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 czarna, dętkowa: 200x50
- felga stalowa ocynkowana
- łożysko wałeczkowe
- nośność : 120 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 piaście 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 obudowy koła, ułatwia oraz zapewnia solidny i pewny montaż.