

Link do produktu: <https://www.marlonstal.pl/kola-pneumatyczne-fi-175-obudowa-stala-50-kg-koz-waleczkowe-opona-szara-p-848.html>



## Koła pneumatyczne fi 175 obudowa stała 50 kg łoż. wałeczkowe, opona szara

Cena brutto	<b>109,70 zł</b>
Cena netto	<b>89,19 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>1753MS</b>
Średnica	<b>175 mm</b>
Nośność	<b>50 kg</b>
Łożysko	<b>wałeczkowe</b>
Szerokość bieżni	<b>40 mm</b>
Waga	<b>1,80 kg</b>
Rozstaw otworów	<b>80x107</b>
Średnica otworu	<b>10 mm</b>
Rozmiar płytki mocującej	<b>110x140</b>
Wysokość całkowita	<b>210 mm</b>
Symbol opony	<b>175-45 2PR</b>
Wzór bieżnika	<b>kostka</b>
Kolor gumy	<b>szara</b>

### Opis produktu

Parametry :

- - rozmiar płytki mocującej : 110 mm x 140 mm
- - rozstaw otworów w płytce : 80 mm x 107 mm
- - wysokość zestawu skrętnego : 210 mm
- - waga zestawu : 1.80 kg
- - opona szara, dętkowa: 180/105x44
- - 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.