

Link do produktu: <https://marlonstal.fc4.pl/kola-tworzywowe-poliamidowo-poliuretanowe-fi-80-mm-łożysko-wałeczkowe-p-456.html>



## Koła tworzywowe poliamidowo-poliuretanowe fi 80 mm - łożysko wałeczkowe

|                  |                   |
|------------------|-------------------|
| Cena brutto      | <b>13,60 zł</b>   |
| Cena netto       | <b>11,06 zł</b>   |
| Dostępność       | <b>Dostępny</b>   |
| Numer katalogowy | <b>1BC</b>        |
| Średnica         | <b>80 mm</b>      |
| Nośność          | <b>100 kg</b>     |
| Łożysko          | <b>wałeczkowe</b> |
| Nr łożyska       | <b>L-34</b>       |
| Średnica ośki    | <b>12 mm</b>      |
| Szerokość piasty | <b>40 mm</b>      |
| Szerokość bieżni | <b>30 mm</b>      |
| Waga             | <b>0,13 kg</b>    |

### Opis produktu

Parametry :

- szerokość piasty : 40 mm
- średnica otworu w piaście : 12 mm
- szerokość bieżni : 30 mm
- łożysko wałeczkowe
- waga koła : 0,13 kg
- nośność : 100 kg

Korpus koła tworzywowego, poliamidowo-poliuretanowego, wykonany jest wtryskowo z poliamidu PA 6 w kolorze naturalnym, natomiast bieżnik koła z poliuretanu w kolorze czerwonym. Poliuretanowy bieżnik koła jest elastyczny, nie niszczy posadzki. Dzięki niemu praca koła podczas toczenia jest mniej hałaśliwa. Jego twardość wynosi 90° Shore'a. Koła występują w wersji z łożyskiem wałeczkowym (wypełnionym smarem), kulkowym oraz ślizgowym. Charakteryzują się wysoką odpornością na uderzenia, ścieranie i zarysowania, a także na wióry metalowe i wiele substancji chemicznych.