

Link do produktu: <https://www.marlonstal.pl/kolo-tworzywowe-poliamidowe-fi-200-350kg-p-371.html>



## Koło tworzywowe - poliamidowe fi 200 (350kg)

Cena brutto	<b>38,85 zł</b>
Cena netto	<b>31,59 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>69BZ</b>

### Opis produktu

#### **Koło tworzywowe poliamidowe fi 200 (350kg)**

##### **Parametry:**

- szerokość piasty - 60 mm
- otwór w piaście - 20 mm
- szerokość bieżni - 50 mm
- waga koła - 0.70 kg
- nośność - 350 kg
- łożysko ślizgowe
- koło wysokiej jakości, Polskiego producenta

Koła i kółka tworzywowe wykonane są wtryskowo z poliamidu PA 6. Poliamid naturalny PA 6 to odmiana poliamidu do wytwarzania metodą wtrysku wyrobów o wysokich wymaganiach wytrzymałościowych. Jest szczególnie przydatny do produkcji wyrobów przeznaczonych do kontaktu z żywnością (posiada atest Państwowego Zakładu Higieny). Korpus koła poliamidowego jest jednolity. Koła występują w kolorze naturalnym (białym) lub czarnym. Koła i kółka poliamidowe występują z łożyskiem wałeczkowym (zabezpieczone smarem), kulkowym (rozmiar łożyska dostosowany do średnicy koła) oraz ślizgowym. Łożysko koła osadzone jest w piaście tworzywowej. Koła i kółka tworzywowe wykonane z poliamidu PA 6 charakteryzuje się wysoką odpornością na uderzenia, ścieranie i zarysowania. Koła i kółka tworzywowe posiadają niski współczynnik tarcia, a także wysoką odporność cieplną, dopuszczalna temperatura pracy ciągłej to przedział od -20 do +80°C.