

Link do produktu: <https://marlonstal.fc4.pl/kola-tworzywowe-poliamidowo-poliuretanowe-fi-125-mm-łożysko-kulkowe-nosnosc-300-kg-p-1251.html>



Koła tworzywowe poliamidowo-poliuretanowe fi 125 mm - łożysko kulkowe - nośność 300 kg

Cena brutto	30,10 zł
Cena netto	24,47 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	20BCN
Średnica	125 mm
Nośność	300 kg
Łożysko	kulkowe
Nr łożyska	6202
Średnica ośki	15 mm
Szerokość piasty	46 mm
Szerokość bieżni	40 mm
Waga	6202

Opis produktu

Parametry :

- szerokość piasty : 43 mm
- średnica otworu w piaście : 15 mm
- szerokość bieżni : 38 mm
- łożysko kulkowe nr 6202
- waga koła : 0,45 kg
- nośność : 300 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.