

Link do produktu: <https://www.marlonstal.pl/kola-tworzywowe-poliamidowo-poliuretanowe-fi-125-mm-łożysko-slizgowe-otwor-w-piastce-20-mm-p-461.html>



Koła tworzywowe poliamidowo-poliuretanowe fi 125 mm - łożysko ślizgowe, otwór w piaście 20 mm

Cena brutto	20,10 zł
Cena netto	16,34 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	29BC
Średnica	125 mm
Nośność	150 kg
Łożysko	ślizg
Nr łożyska	bez łożysk
Średnica ośki	20 mm
Szerokość piasty	50 mm
Szerokość bieżni	40 mm
Waga	0,35 kg

Opis produktu

Parametry :

- szerokość piasty : 50 mm
- średnica otworu w piaście : 20 mm
- szerokość bieżni : 40 mm
- łożysko ślizgowe
- waga koła : 0,35 kg
- nośność : 150 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.