

Link do produktu: <https://www.marlonstal.pl/kola-tworzywowe-poliamidowo-poliuretanowe-fi-125-mm-łożysko-slizgowe-otwor-w-piaście-12-mm-p-1249.html>



Koła tworzywowe poliamidowo-poliuretanowe fi 125 mm - łożysko ślizgowe, otwór w piaście 12 mm

Cena brutto	20,10 zł
Cena netto	16,34 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	29BC/12
Średnica	125 mm
Nośność	150 kg
Łożysko	ślizg
Nr łożyska	bez łożysk
Średnica ośki	12 mm
Szerokość piasty	50 mm
Szerokość bieżni	40 mm
Waga	0,37 kg

Opis produktu

Parametry :

- szerokość piasty : 50 mm
- średnica otworu w piaście : 12 mm
- szerokość bieżni : 40 mm
- łożysko ślizgowe
- waga koła : 0,37 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.