

Link do produktu: <https://www.marlonstal.pl/rolka-profilowana-poliamidowa-fi-52-mm-na-linke-fi-24-mm-otwor-w-piascie-10-mm-p-542.html>



Rolka profilowana poliamidowa fi 52 mm na linkę fi 24 mm - otwór w piaście 10 mm

Cena brutto	13,00 zł
Cena netto	10,57 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	C52/24Ł
Średnica	52 mm
Nośność	50 kg
Łożysko	kulkowe
Nr łożyska	6000
Średnica ośki	10 mm
Szerokość piasty	19 mm
Szerokość bieżni	19 mm
Waga	0,08 kg
Na linkę	24 mm

Opis produktu

Parametry :

- średnica rolki : 52 mm
- grubość linki : 24 mm
- średnica otworu w piaście : 10 mm
- szerokość rolki : 19 mm
- łożysko kulkowe nr 2 x 6000
- waga rolki : 0,03 kg
- nośność : 50 kg

Rolki tworzywowe (poliamidowe) profilowane na linkę odznaczają się bardzo niskim oporem toczenia i odpornością na wiele agresywnych substancji chemicznych. Są również odporne na pęknięcia i ścieranie, posiadają wysoką odporność mechaniczną. Rolki te mogą pracować w temperaturach od -20 do +80°C.