

Link do produktu: <https://www.marlonstal.pl/rolka-profilowana-poliamidowa-fi-52-mm-na-linke-fi-10-mm-otwor-w-piascie-15-mm-p-541.html>



Rolka profilowana poliamidowa fi 52 mm na linkę fi 10 mm - otwór w piaście 15 mm

Cena brutto	10,10 zł
Cena netto	8,21 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	C52/10Ł/15
Średnica	52 mm
Nośność	50 kg
Łożysko	kulkowe
Nr łożyska	5202
Średnica osi	15 mm
Szerokość piasty	16 mm
Szerokość bieżni	15 mm
Waga	0,06 kg
Na linkę	10 mm

Opis produktu

Parametry :

- średnica rolki : 52 mm
- grubość linki : 10 mm
- średnica otworu w piaście : 15 mm
- szerokość rolki : 16 mm
- łożysko kulkowe nr 6202
- 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.