

Link do produktu: <https://www.marlonstal.pl/rolka-profilowana-poliamidowa-fi-52-mm-na-linke-fi-10-mm-otwor-w-piascie-8-mm-p-1567.html>



Rolka profilowana poliamidowa fi 52 mm na linkę fi 10 mm - otwór w piaście 8 mm

Cena brutto	10,10 zł
Cena netto	8,21 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	C52/10Ł/8
Średnica	52 mm
Nośność	50 kg
Łożysko	kulkowe
Nr łożyska	628
Średnica ośki	8 mm
Szerokość piasty	8 mm
Szerokość bieżni	15 mm
Waga	0,06
Na linkę	10 mm

Opis produktu

Parametry :

- średnica rolki : 52 mm
- grubość linki : 10 mm
- średnica otworu w piaście : 8 mm
- szerokość rolki : 16 mm
- łożysko kulkowe nr 628
- 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.