

Link do produktu: <https://www.marlonstal.pl/rolka-profilowana-poliamidowa-fi-80-mm-na-linke-fi-10-mm-otwor-w-piaście-12-mm-p-1563.html>



Rolka profilowana poliamidowa fi 80 mm na linkę fi 10 mm - otwór w piaście 12 mm

Cena brutto	13,00 zł
Cena netto	10,57 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	C80/10Ł/12
Średnica	80 mm
Nośność	50 kg
Łożysko	kulkowe
Nr łożyska	6201
Średnica ośki	12 mm
Szerokość piasty	11 mm
Szerokość bieżni	16 mm
Waga	0,15 kg
Na linkę	10 mm

Opis produktu

Parametry :

- średnica rolki : 80 mm
- grubość linki : 10 mm
- średnica otworu w piaście : 12 mm
- szerokość rolki : 16 mm
- łożysko kulkowe nr 6201
- waga rolki : 0,15 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.