

Link do produktu: <https://marlonstal.fc4.pl/rolka-profilowana-poliamidowa-fi-80-mm-na-linkę-fi-8-mm-otwor-w-piaście-10-mm-p-556.html>



Rolka profilowana poliamidowa fi 80 mm na linkę fi 8 mm - otwór w piaście 10 mm

Cena brutto	14,10 zł
Cena netto	11,46 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	C80/8Ł
Średnica	80 mm
Nośność	50 kg
Łożysko	kulkowe
Nr łożyska	6300
Średnica ośki	10 mm
Szerokość piasty	17 mm
Szerokość bieżni	16 mm
Waga	0,15 kg
Na linkę	8 mm

Opis produktu

Parametry :

- średnica rolki : 80 mm
- grubość linki : 8 mm
- średnica otworu w piaście : 10 mm
- szerokość rolki : 17 mm
- łożysko kulkowe nr 6300
- 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.