

Link do produktu: <https://www.marlonstal.pl/rolka-profilowana-poliamidowa-fi-29-mm-na-linkę-fi-5-mm-otwór-w-piaście-6-mm-p-1247.html>



Rolka profilowana poliamidowa fi 29 mm na linkę fi 5 mm - otwór w piaście 6 mm

Cena brutto	8,60 zł
Cena netto	6,99 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	C29/5Ł
Średnica	29 mm
Nośność	10 kg
Łożysko	kulkowe
Nr łożyska	626
Średnica ośki	6 mm
Szerokość piasty	8 mm
Szerokość bieżni	8 mm
Waga	0,03 kg
Na linkę	5 mm

Opis produktu

Parametry:

- średnica rolki : 29 mm
- grubość linki : 5 mm
- średnica otworu w piaście : 6 mm
- szerokość rolki : 8 mm
- łożysko kulkowe nr 626
- waga rolki : 0,01 kg
- nośność : 10 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.