

Link do produktu: <https://www.marlonstal.pl/rolka-profilowana-poliamidowa-fi-29-mm-na-linkę-fi-6-mm-otwór-w-piaście-6-mm-p-1545.html>



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

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

### Opis produktu

#### Parametry:

- średnica rolki : 29 mm
- grubość linki : 6 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.