

Link do produktu: <https://marlonstal.fc4.pl/rolka-profilowana-poliamidowa-fi-60-mm-na-linkę-fi-20-mm-otwor-w-piaście-12-mm-p-548.html>



## Rolka profilowana poliamidowa fi 60 mm na linkę fi 20 mm - otwór w piaście 12 mm

Cena brutto	<b>14,90 zł</b>
Cena netto	<b>12,11 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>C60/20Ł</b>
Średnica	<b>60 mm</b>
Nośność	<b>50 kg</b>
Łożysko	<b>kulkowe</b>
Nr łożyska	<b>62201RS</b>
Średnica ośki	<b>12 mm</b>
Szerokość piasty	<b>30 mm</b>
Szerokość bieżni	<b>30 mm</b>
Waga	<b>0,10 kg</b>
Na linkę	<b>20 mm</b>

### Opis produktu

#### Parametry :

- średnica rolki : 60 mm
- grubość linki : 20 mm
- średnica otworu w piaście : 12 mm
- szerokość rolki : 30 mm
- łożysko kulkowe nr 62201 RS
- waga rolki : 0,10 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.