

Link do produktu: <https://www.marlonstal.pl/rolka-profilowana-poliamidowa-fi-71-mm-na-linke-fi-20-mm-otwor-w-piascie-12-mm-p-554.html>



## Rolka profilowana poliamidowa fi 71 mm na linkę fi 20 mm - otwór w piaście 12 mm

Cena brutto	<b>13,00 zł</b>
Cena netto	<b>10,57 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>C71/20Ł</b>
Średnica	<b>70 mm</b>
Nośność	<b>50 kg</b>
Łożysko	<b>kulkowe</b>
Nr łożyska	<b>6201</b>
Średnica ośki	<b>12 mm</b>
Szerokość piasty	<b>17 mm</b>
Szerokość bieżni	<b>16 mm</b>
Waga	<b>0,15 kg</b>
Na linkę	<b>20 mm</b>

### Opis produktu

#### Parametry :

- średnica rolki : 71 mm
- grubość linki : 20 mm
- średnica otworu w piaście : 12 mm
- szerokość rolki : 20 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.