

Link do produktu: <https://www.marlonstal.pl/rolka-profilowana-poliamidowa-fi-80-mm-na-linke-fi-10-mm-otwor-w-piascie-15-mm-p-560.html>



Rolka profilowana poliamidowa fi 80 mm na linkę fi 10 mm - otwór w piaście 15 mm

| | |
|------------------|-------------------|
| Cena brutto | 13,00 zł |
| Cena netto | 10,57 zł |
| Dostępność | Dostępny |
| Numer katalogowy | C80/10Ł/15 |
| Średnica | 80 mm |
| Nośność | 50 kg |
| Łożysko | kulkowe |
| Nr łożyska | 6202 |
| Średnica ośki | 15 mm |
| Szerokość piasty | 17 mm |
| Szerokość bieżni | 16 mm |
| Waga | 0,15 kg |
| Na linkę | 10 mm |

Opis produktu

Parametry :

- średnica rolki : 80 mm
- grubość linki : 10 mm
- średnica otworu w piaście : 15 mm
- szerokość rolki : 17 mm
- łożysko kulkowe nr 6202
- 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.