

Link do produktu: <https://marlonstal.fc4.pl/rolka-profilowana-poliamidowa-fi-52-mm-na-linkę-fi-8-mm-otwór-w-piaście-8-mm-p-1566.html>



Rolka profilowana poliamidowa fi 52 mm na linkę fi 8 mm - otwór w piaście 8 mm

| | |
|------------------|-----------------|
| Cena brutto | 10,10 zł |
| Cena netto | 8,21 zł |
| Dostępność | Dostępny |
| Numer katalogowy | C52/8Ł/8 |
| Średnica | 52 mm |
| Nośność | 50 kg |
| Łożysko | kulkowe |
| Nr łożyska | 628 |
| Średnica ośki | 8 mm |
| Szerokość piasty | 8 mm |
| Szerokość bieżni | 15 mm |
| Waga | 0,06 |
| Na linkę | 8 mm |

Opis produktu

Parametry :

- średnica rolki : 52 mm
- grubość linki : 8 mm
- średnica otworu w piaście : 8 mm
- szerokość rolki : 16 mm
- łożysko kulkowe nr 628
- waga rolki : 0,03 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.