

Link do produktu: <https://marlonstal.fc4.pl/rolka-profilowana-poliamidowa-fi-120-mm-na-linke-fi-10-mm-otwor-w-piascie-10-mm-p-1548.html>



Rolka profilowana poliamidowa fi 120 mm na linkę fi 10 mm - otwór w piaście 10 mm

Cena brutto	21,60 zł
Cena netto	17,56 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	C120/10Ł
Średnica	120 mm
Nośność	80 kg
Łożysko	kulkowe
Nr łożyska	6300
Średnica ośki	10 mm
Szerokość piasty	18 mm
Szerokość bieżni	17 mm
Waga	0,30 kg
Na linkę	10 mm

Opis produktu

Parametry :

- średnica rolki : 120 mm
- grubość linki : 10 mm
- średnica otworu w piaście : 10 mm
- szerokość rolki : 17 mm
- łożysko kulkowe nr 6300
- waga rolki : 0,17 kg
- nośność : 80 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.