

Link do produktu: <https://technozbyt.com/poliamid-tarnamid-pa6-pret-srednica-130-0mm-czarny-dlugosc-100cm-p-1986.html>



POLIAMID TARNAMID PA6 PRĘT średnica 130,0mm (czarny) (długość 100cm)

Cena brutto	780,37 zł
Cena netto	634,41 zł
Dostępność	Mała ilość - Zapytaj o dostępność
Czas wysyłki	wysyłka/odbiór osobisty - dziś
Numer katalogowy	TARN-0795
Producent	Brak

Opis produktu

W przypadku chęci zakupu mniejszego rozmiaru, prosimy o kontakt z nami!

Bardzo popularne i często stosowane tworzywa konstrukcyjne. Doskonale do obróbki mechanicznej, cechuje się dobrymi właściwościami mechanicznymi oraz niską ceną. Stosowany w przemyśle do produkcji komponentów i części maszyn.

Właściwości:

- wysoka sztywność, twardość i odporność mechaniczna,
- wysoka odporność na ścierania oraz zdolność do tłumienia drgań
- podatność na obróbkę
- dobra odporność na oleje, tłuszcze i paliwa

Przykładowe zastosowanie:

- rolki napinaczy i transporterów
- tuleje dystansowe
- koła napędowe
- białki pod wykrojniki

Najczęściej spotykane nazwy handlowe Poliamidu to: Ertalon, Tarnamid, Boramid, Nylon, Nylatron.