

Link do produktu: <https://technozbyt.com/polietylen-pe-300-pret-srednica-130-0mm-bialy-p-4618.html>



## POLIETYLEN PE 300 Pręt średnica 130,0mm (biały)

Cena brutto	<b>455,10 zł</b>
Cena netto	<b>370,00 zł</b>
Dostępność	<b>Mała ilość - Zapytaj o dostępność</b>
Czas wysyłki	<b>wysyłka/odbiór osobisty - dziś</b>
Numer katalogowy	<b>PE -8053</b>
Producent	<b>Brak</b>

### Opis produktu

**Polietylen PE** jedno z najpopularniejszych i szeroko stosowanym tworzywem konstrukcyjnym w każdej gałęzi przemysłu. **PE 300** ma zdecydowanie najmniejszy ciężar właściwy przez co jest stosunkowo podatny na zużycie cierne i ma słabsze właściwości ślizgowe.

#### Właściwości :

- Duża odporność na działanie soli/zasad/kwasów i większości związków organicznych
- Dobra skrawalność
- Dobre właściwości ślizgowe/nie wymaga smarowania i konserwacji
- Niska gęstość w porównaniu z innymi tworzywami konstrukcyjnymi
- Nie chłonie wody (duża stabilność wymiarowa)
- Zdolność tłumienia drgań
- Fizjologicznie obojętny-dopuszczalny do kontaktu z żywnością
- Posiada wysoką udarność (również z karbem)
- Duża elastyczność - nie pęka pod wpływem obciążeń dynamicznych
- Posiada właściwości izolujące