

Link do produktu: <https://technozbyt.com/polipropylen-pret-pp-srednica-80-0mm-dlugosc-100cm-szary-p-4982.html>



## POLIPROPYLEN PRĘT PP średnica 80,0mm (długość 100cm) SZARY

Cena brutto	<b>195,57 zł</b>
Cena netto	<b>159,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>wysyłka/odbiór osobisty - dziś</b>
Numer katalogowy	<b>001618</b>
Producent	<b>Brak</b>

### Opis produktu

#### POLIPROPYLEN PP

Polipropylen znalazł zastosowanie jako materiał konstrukcyjny ze względu na swoje właściwości:

- wysoka odporność chemiczna na działanie kwasów, zasad, soli,
- niska gęstość ( najniższa spośród poliolefin),
- wysoka wytrzymałość/ odporność na rozciąganie,
- zerowa absorpcja wody,
- bardzo dobre właściwości izolacyjne,
- wysoka elastyczność,
- bardzo dobra zgrzewalność,
- umiarkowana odporność na ścieranie.

Polipropylen pod względem właściwości mechanicznych, znajduje się między polietylenem a innymi technicznymi tworzywami sztucznymi (ABS, PA i in.).

Doskonale sprawdza się np.: w izolacjach elektrycznych, w produkcji opakowań, rur, zaworów do pomp, sprzętu medycznego i laboratoryjnego.