

Link do produktu: <https://technozbyt.com/polipropylen-pret-pp-srednica-40-0mm-dlugosc-100cm-szary-p-6120.html>



## POLIPROPYLEN PRĘT PP średnica 40,0mm (długość 100cm) SZARY

|                  |                                       |
|------------------|---------------------------------------|
| Cena brutto      | <b>56,46 zł</b>                       |
| Cena netto       | <b>45,90 zł</b>                       |
| Dostępność       | <b>Dostępny</b>                       |
| Czas wysyłki     | <b>wysyłka/odbiór osobisty - dziś</b> |
| Numer katalogowy | <b>001614</b>                         |
| Producent        | <b>Brak</b>                           |

### Opis produktu

Doskonale sprawdza się w produkcji opakowań, rur oraz sprzętu medycznego i laboratoryjnego. Szerokie zastosowanie znajdują również płyty z polipropylenu, które są dedykowane do produkcji zbiorników na chemikalia oraz rozwiązaniem pozwalającym skutecznie zabudować maszyny i urządzenia.

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;
- wysoka 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.).