

Link do produktu: <https://technozbyt.com/polipropylen-pret-pp-srednica-80-0mm-dlugosc-100cm-szary-p-701.html>



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

|                  |                                       |
|------------------|---------------------------------------|
| Cena brutto      | <b>278,41 zł</b>                      |
| Cena netto       | <b>226,35 zł</b>                      |
| Dostępność       | <b>Aktualnie niedostępny</b>          |
| Czas wysyłki     | <b>wysyłka/odbiór osobisty - dziś</b> |
| Numer katalogowy | <b>TWOR-9614</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.