

Link do produktu: <https://technozbyt.com/poliamid-pret-pa-66-gf30-srednica-30-0mm-dlugosc-100cm-p-964.html>



## POLIAMID PRĘT PA 66 GF30 średnica 30,0mm (długość 100cm)

Cena brutto	<b>160,26 zł</b>
Cena netto	<b>130,29 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>wysyłka/odbiór osobisty - dziś</b>
Numer katalogowy	<b>TARN-6749</b>
Producent	<b>Brak</b>

### Opis produktu

**Poliamid wytłaczany PA 66 GF30** to poliamid modyfikowany włóknem szklanym (w ilości 30 %). Poliamid GF30 charakteryzuje się znacznie lepszymi właściwościami wytrzymałościowymi, w porównaniu do poliamidów standardowych. Jednocześnie poliamid PA 66 GF30 z włóknem szklanym zachowuje bardzo wysoką odporność na zużycie.

#### Właściwości:

- b. wysoka wytrzymałość mechaniczna, sztywność oraz twardość,
- zwiększona odp. termiczna,
- b. wysoka wytrzymałość zmęczeniowa,
- dobra zdolność tłumienia drgań i odp. na ścieranie,
- dobre właściwości ślizgowe i elektroizolacyjne,
- wysoka odp. na działanie promieniowania wysokoenergetycznego GAMMA oraz X,
- idealna obrabialność,
- wysoka chłonność wody.