

Link do produktu: <https://technozbyt.com/poliamid-pret-pa-66-gf30-srednica-16-0mm-dlugosc-100cm-p-961.html>



POLIAMID PRĘT PA 66 GF30 średnica 16,0mm (długość 100cm)

| | |
|------------------|---------------------------------------|
| Cena brutto | 46,01 zł |
| Cena netto | 37,41 zł |
| Dostępność | Dostępny |
| Czas wysyłki | wysyłka/odbiór osobisty - dziś |
| Numer katalogowy | TARN-3163 |
| Producent | Brak |

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.