

Link do produktu: <https://technozbyt.com/poliacetal-pom-c-pret-srednica-8-0mm-bialy-dlugosc-100cm-p-2121.html>



## POLIACETAL POM C PRĘT średnica 8,0mm (biały) (długość 100cm)

Cena brutto	<b>4,58 zł</b>
Cena netto	<b>3,72 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>wysyłka/odbiór osobisty - dziś</b>
Numer katalogowy	<b>TWOR-3422</b>
Producent	<b>Brak</b>

### Opis produktu

#### **POLIACETAL, POM, ERTACETAL**

**Policetale** to polimery, używane są w różnych gałęziach przemysłu: elektrotechnice, mechanice, przemyśle motoryzacyjnym, niektóre do wyrobu farb, lakierów, w przemyśle rozlewniczym oraz spożywczym, a także do wytwarzania wyrobów powszechnego użytku.

- niski współczynnik tarcia
- wysoka wytrzymałość mechaniczna, sztywność i twardość
- odporność na ścieranie i zmęczenie materiałowe
- obojętność fizjologiczna (odpowiednia do kontaktu z żywnością)
- stabilność wymiarowa (niski współczynnik rozszerzalności cieplnej)
- dobra odporność na pełzanie i własności ślizgowe
- bardzo dobra skrawalność i stabilność wymiarowa
- wysoka udarność nawet w niskich temperaturach
- znakomita sprężystość powrotna
- bardzo niska wodochłonność