

Link do produktu: <https://technozbyt.com/poliacetal-pom-c-pret-srednica-135-0mm-bialy-p-6877.html>



## POLIACETAL POM C PRĘT średnica 135,0mm (biały)

|                  |                                       |
|------------------|---------------------------------------|
| Cena brutto      | <b>1 060,13 zł</b>                    |
| Cena netto       | <b>861,84 zł</b>                      |
| Dostępność       | <b>Dostępny</b>                       |
| Czas wysyłki     | <b>wysyłka/odbiór osobisty - dziś</b> |
| Numer katalogowy | <b>AA001020</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