

Link do produktu: <https://technozbyt.com/poliacetal-pom-c-pret-srednica-4-0mm-bialy-dlugosc-100cm-p-2119.html>



POLIACETAL POM C PRĘT średnica 4,0mm (biały) (długość 100cm)

Cena brutto	1,45 zł
Cena netto	1,18 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	wysyłka/odbiór osobisty - dziś
Numer katalogowy	POM -8960
Producent	Brak

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