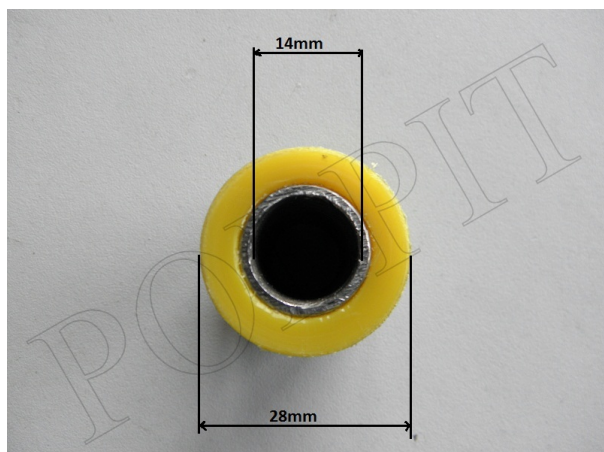




Utworzono 27-09-2024

Tuleja poliamidowo-metalowa 28/14/41



Cena : 30,00 zł

Stan magazynowy : **bardzo wysoki**
Średnia ocena : **brak recenzji**

POLIAMID - należy do grupy tworzyw sztucznych o wysokiej sztywności i wytrzymałości. Poliamid jest jednym z najbardziej znanych i bardzo często stosowanych tworzyw konstrukcyjnych. Poliamidy stanowią podstawową grupę tworzyw konstrukcyjnych. Najbardziej popularne gatunki to PA6, PA6G, PA66. Poliamidy Produkowane są metodą wytłaczania oraz odlewania.

Właściwości

- wysoka wytrzymałość mechaniczna
- wysoka odporność na ścieranie
- wysoka sztywność oraz twardość
- dobra skrawalność
- wysoka zdolność do tłumienia drgań
- wysoka odporność na pęcznienie
- wysoka wytrzymałość zmęczeniowa
- materiał posiada atest PZH