

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/filament-do-drukarki-3d-pla-1-75mm-srebrny-p-17933.html>



## Filament do drukarki 3D PLA/1.75mm/srebrny

Cena brutto	<b>47,99 zł</b>
Cena netto	<b>39,02 zł</b>
Numer katalogowy	<b>E3GEMXZW0000047</b>
Kod producenta	<b>3DP-PLA1.75-01-S</b>
Kod EAN	<b>8716309088619</b>
Pakowanie	<b>Szpula</b>
Wymagania sprzętowe	<b>Drukarka 3D z wyłaczarką 1,75 mm o temperaturze około 200 stopni, odpowiednia do filamentu PLA</b>
Liczba w opakowaniu jednostkowym	<b>1</b>
Waga	<b>1</b>
Wymiary	<b>Wymiary szpulki: średnica 165 mm x wysokość 100 mm x otwór środkowy 40 mm</b>
Pozostałe parametry	<b>Długość: ok. 330 m Gęstość przy 21,5°C: 1,25 g / cm<sup>3</sup> Wskaźnik szybkości płynięcia w 10 minucie, 2,16 kg: 5 Temperatura topnienia: 190-220°C Temperatura przegrzania przy 0,455 MPa: 50°C Wytrzymałość na rozciąganie przy 5 mm / min: 45 MPa Siła uderzenia: 5</b>
Kolor (wyliczeniowy)	<b>Srebrny</b>
Gwarancja	<b>24 mc.</b>
Szablon w zestawie	<b>Nie</b>
Średnica filamentu	<b>1,75 mm</b>
Rodzaj filamentu (tylko FDM / FFF / PJP)	<b>PLA</b>

### Opis produktu

#### Filament PLA Srebrny, 1,75 mm, 1 kg

- Wszechstronny i łatwy w użyciu
- PLA (polilaktyd) to biodegradowalny termoplastyczny poliester, który można łatwo wydrukować dla różnorodnych drukarek 3D
- Nie ma zapachu, niższą temperaturę topnienia i dobrą płynność
- Wysoka precyzja okrągłości umożliwia wyższą jakość druku
- Bez bąbelków, żywe kolory
- Może być stosowany do różnych drukarek 3D



PS COMPUTER Sp. z o.o.

---