

Link do produktu: <https://elektrosila.biz/filament-pla-3mm-szary-1-kg-velleman-p-1922.html>



## FILAMENT PLA - 3mm - SZARY - 1 kg Velleman

Cena	<b>118,00 zł</b>
Dostępność	<b>Niedostępny</b>
Numer katalogowy	<b>PLA3H1</b>
Producent	<b>Velleman</b>

### Opis produktu

Filament idealny do drukarek 3D ([K8200](#)).

PLA (poliaktyd) to biodegradowalne tworzywo sztuczne o lśniącej powierzchni dostępne w różnych kolorach.

### Cechy

- dobra kompatybilność i zdolność do rozkładu
- materiał przyjazny dla środowiska

### Specyfikacje

- typ: PLA
- średnica: 3 mm
- opakowanie: szpula
- kolor : szary
- gęstość: 1,25 g/cm<sup>3</sup> (w 21.5 °C)
- temperatura druku: 190-225 °C / 374-437 °F
- udarność: 5 kJ/m<sup>2</sup> / 2,38 ft-lb/in<sup>2</sup>
- masa: 1 kg / 2,2 lb
- długość: 114-120 m / 374-393 ft
- wymiary (szpula): Ø 20 x 7 cm / Ø 8" x 2.8"