



GEMBIRD 3DP-PLA1.75-01-W Filament Gembird PLA White 1,75mm 1kg

Indeks: 25913 Producent: GEMBIRDDEUTSCHLAND GMBH Kod producenta: 3DP-PLA1.75-01-W

Cena: **105.40 zł**

Opis

GEMBIRD 3DP-PLA1.75-01-W Filament Gembird PLA White 1,75mm 1kg

Producent: GEMBIRDDEUTSCHLAND GMBH

Producent: GEMBIRD; Klasa produktu: Filament; Rodzaj filamentu: PLA; Dostępne kolory filamentu: Biały; Średnica filamentu: 1.750 mm; Długość filamentu na rolce: 330 metr; Tolerancja średnicy: 0.050 mm; Rekomendowana temperatura pracy - głowica: 190 °C, 220 °C; Podciśnieniowe zabezpieczenie przed wilgocią: Nie; Pochłaniacz wilgoci: Nie; Filament nawinięty na szpulę: Tak; Średnica szpuli: 200.000 mm; Masa netto: 1.000 kg; Więcej informacji: www.gembird.eu [LINK]

Parametry

Kod producenta 3DP-PLA1.75-01-W

Producent Gembird

Średnica filamentu 1.75

Kolor biały

Waga filamentu 1000

Materiał PLA

Stan Nowy

Waga produktu z 1.3

opakowaniem

jednostkowym

EAN 8716309088541

Zdjęcia



PLA plastic filament for 3D printers 1.75 mm diameter, white color

SPECIFICATIONS

- Material: PLA, 1.75 mm diameter
- Weight: 1 kg/spool (2.2 lbs)
- Length: approx. 330 m
- Density at 21.5 °C: 1.25 g/cm³
- Melt flow index at 10 min, 2.16 kg: 5
- Melt point: 190 °C - 220 °C
- Heat-deflection-temperature at 0.455 MPa: 50 °C
- Yield strength at 5 mm/min: 45 MPa
- Impact strength: 5 KJ/m²
- Ensil break: 20 %
- Diameter: 1.75 mm ± 0.05 mm
- Spool dimensions:
200 mm (diameter) x 67 mm (height) x 53 mm (central hole)

SYSTEM REQUIREMENTS

- A 3D printer with 1.75 mm extruder of temperature around 200 °C, suitable for PLA filament

