

OKY7065-METALALUMINIUM

ROLLO FILAMENTO PLA 1.75 MM ALUMINIO METALICO P/IMPRESORA 3D



Descripción

Filamento 100% biodegradable y aprobado por la FDA para la seguridad alimentaria. Superficie brillante y textura suave. Sin problemas de trefilado y tasa baja de contracción del material asegurando un diámetro uniforme. Funciona perfectamente con la mayoría de las extrusoras 3D que existen actualmente en el mercado.

Especificaciones

- Material: PLA+ABS
- Diámetro: 1.75 mm
- Temperatura de impresión: 195°C~225°C
- Color: Aluminio metálico
- Contenido: 1x1 kg de filamento

| | | | |
|---|--|--|--------------|
|  | AG Electrónica S.A.P.I. de C.V. República del Salvador N° 20 Segundo Piso Teléfono: 55 5130 - 7210 | | |
| ACOTACIÓN: N/A | http://www.agelectronica.com | ESCALA: N/A | REALIZO: MMS |
| TOLERANCIA: N/A | ROLLO FILAMENTO PLA 1.75 MM ALUMINIO METALICO P/IMPRESORA 3D | | |
| TOLERANCIA: N/A | Fecha: 26/03/2021 | No. Parte: OKY7065-METALALUMINIUM | |