

## OKY7061-WHITE

### ROLLO FILAMENTO PP 1.75 MM NEUTRAL P/IMPRESORA 3D



#### Descripción

PP (polipropileno polipropileno) es un termoplástico semicristalino, de textura pura, no tóxico, inoloro, e insípido, que de acuerdo con las regulaciones de la FDA de los Estados Unidos y los estándares europeos, es un material de protección del medio ambiente de calidad alimentaria. El material PP es un poco difícil de imprimir. Nuestro filamento PP fue desarrollado para tener una superficie lisa y una alta flexibilidad en el modelo impreso. Este material tiene una temperatura de impresión baja y posee una excelente resistencia a la flexión (a temperatura ambiente este filamento se puede doblar 106 veces sin ser dañado). El PP es el plástico ordinario más utilizado. El PP es particularmente resistente al agua (absorbe alrededor de 0.01% de agua). El brillo de la superficie del producto es bueno y fácil de colorear.

#### Especificaciones

- Material: PP
- Diámetro: 1.75 mm±0.05mm
- Temperatura de impresión: 230~250°C
- Velocidad de impresión: 30~60 mm/s
- Largo: 425 m
- Color: Neutral
- Contenido: 1 rollo de 800g 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	<a href="http://www.agelectronica.com">http://www.agelectronica.com</a>	ESCALA: N/A	REALIZO: MMS REV: JFRR
TOLERANCIA: N/A	<b>ROLLO FILAMENTO PP 1.75 MM BLANCO P/IMPRESORA 3D</b>		
TOLERANCIA: N/A	Fecha: 26/03/2021	<b>No. Parte: OKY7061-WHITE</b>	