

## DATOS TÉCNICOS

**TEMPERATURA BOQUILLA:**1.05 – 1.10 g/cm<sup>3</sup>**VELOCIDAD:** 30mm/s – 50mm/s**FUERZA DE TENSIÓN:** 31.9 ± 1.1 Mpa**PESO:** 1Kg**TEMPERATURA DE CAMA:** 70°C – 80°C**TEMPERATURA FUSIÓN:** N/A**MÓDULO DE YOUNG:** 1472 ± 270 Mpa**CONFIGURACIÓN SECADO:** 70°C for 8h

# FILAMENTO PETG POLYLITE



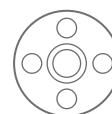
PolyLite™ es una familia de filamentos de impresión 3D hechos con las mejores materias primas para ofrecer una calidad y fiabilidad excepcionales. PolyLite™ cubre los materiales de impresión 3D más populares para satisfacer sus necesidades cotidianas en diseño y creación de prototipos.

PolyLite™ PETG es un filamento de PETG accesible con propiedades mecánicas equilibradas y facilidad de impresión.



← COLORES DISPONIBLES →

*\*CONSULTA A TU ASESOR COMERCIAL PARA VERIFICAR LA DISPONIBILIDAD DE COLORES*



FILAMENTO:  
1.75 mm