

DATOS TÉCNICOS

GRAVEDAD ESPECÍFICA: ISO 1183
MFI 210°C / 2,16kg; 7,3 g/10 min
RESISTENCIA TRACCIÓN: 46 MPa
RESISTENCIA A LA ROTURA: 04%
DEFORMACIÓN A ROTURA: 61%

Fuerte y Flexible
Fácil de imprimir
Olor limitado
Casi sin *deformación*

DIÁMETRO: 1.75mm
PESO: 1 Kg
CALIDAD RECICLADO POSTINDUSTRIAL

3D MARKET
Impresoras 3D

PETG ECOLÓGICO

El filamento es fuerte y flexible, sin olor y fácil de imprimir en la mayoría de las impresoras de escritorio convencionales con una placa de construcción calentada. La contracción muy baja y la casi nula deformación hacen del PETG un material excelente que combina las ventajas del PLA y el ABS.

COLORES DISPONIBLES



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

Negro

Blanco

