



## Filamento 3D PETG - Diametro 1.75mm - Bobina 1kg - Color Gris

**Precio (con IVA):** 15,56 €

**Precio (sin IVA):** 12,86 €

**EAN:** 8435490656208

**Referencia:** PETG-GREY

**MPN:** MCH269012

**Marca:** 3D

Filamento PETG es un filamento fabricado en Europa para impresoras 3D con tecnología FFF/FDM.

El PETG es uno de los filamentos más destacados y utilizados en la impresión 3D. Conocido por su resistencia a impactos, flexión y altas temperaturas, es adecuado para aplicaciones exigentes.

Combina la facilidad de impresión del PLA con la durabilidad del ABS, ofreciendo excelente adhesión entre capas, baja contracción y deformación, y resistencia química. Es ideal para impresiones grandes y de calidad.

### Características:

- Diámetro de 1.75mm.
- Bobina de 1000 gramos.

### Parámetros de impresión generales:

- Temperatura del nozzle (entre 220°C y 240°C)
- Temperatura de la cama (entre 60°C y 80°C)
- Ventilador: ON (100) %

### Propiedades físicas:

- Viscosidad intrínseca: 0,84  $\approx$  0.02 dl/g (ISO 1628-5)
- Color b\*:  $\leq$  1 (ASTM D6290)
- Color L\*:  $\geq$  64 (ASTM D6290)
- Temperatura de transición del vidrio: 8 °C (ASTM D3418)
- Densidad específica: 1,23 g/cm<sup>3</sup>
- Humedad:  $\leq$  0.3 %

### Adecuado para uso en las siguientes impresoras:

3D PETG 1.75mm 1kg

Rendimiento: 1.75 mm / 1 kg

### MODELOS y tipos de modelo:

[ PETG ] 1.75mm 1kg

### Precios por cantidad

Cantidad desde	Precio sin IVA	Precio con IVA
2	12,22 €	14,79 €

3	11,96 €	14,47 €
4	11,57 €	14,00 €
5	10,93 €	13,23 €

---

## Galería de Imágenes

