



INTAMSYS

\$ 1,600 + IVA

FILAMENTO PLA

PLA INTAMSYS es un material de impresión en 3D, ácido poliláctico, con excelentes propiedades mecánicas y calidad de impresión. Tiene una mayor resistencia al impacto que el PLA regular, y mejores propiedades mecánicas generales que el ABS.

Diámetro:

1.75 mm

Peso:

1 kg

Color:**Densidad**

1.27 / 1.24 gr/cm³

Resistencia a tracción

45.6 MPa

Módulo tensión

1847 MPa

Alargamiento descanso

3.8%

Fuerza de impacto

2.7 kJ/ m²

Resistencia a la flexión

87.7 MPa

Módulo flexión

3287 MPa

Temp. impresión

220-240o °C

Velocidad impresión

20-60 mm/s

Temp. Cama

90-120o °C



01 800 0046 733

www.3dmarket.mx



ventas@3dmarket.mx