

DATOS TÉCNICOS

CALIDAD: INDUSTRIAL

DIÁMETRO: 1.75 mm

DENSIDAD: 1.04 g/cm³

FLUJO FUSIÓN: 12 g/10 min

VENTAJAS

- ✓ Temperatura impresión: 230-270 °C
- ✓ Velocidad impresión: 50 mm/s
- ✓ Cama impresión: 40 °C



FILAMENTO Z-ULTRAT zortrax

Es un material versátil para prototipos de modelos con características de alta calidad, fabricado para ser utilizado en tecnología de moldeo por inyección. Es un material fuerte, estable y resistente, está disponible en una amplia gama de colores. Ideal para trabajar en proyectos antes de la producción en masa. Puede post-procesarlo ya sea químicamente o mecánicamente.

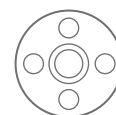
Ideal para Pototipos funcionales, piezas de uso final, etc.



← COLORES DISPONIBLES →



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



FILAMENTO:
1.75 mm