

OKY7209-WO/TEFLON

TUBO EXTRUSOR DE CUELLO E3D DE 1.75 MM PARA IMPRESORA 3D



1.75 mm



1.75 mm
con teflón



Descripción:

Tubo extrusor de cuello E3D de 1.75 mm para impresora 3D.

Características:

- Roscado interno M6 (rosca de máquina)
- Adecuado para estructura de cabezal en J E3D V5 V6, filamento de 1.75 mm
- Sin teflón

| | | | |
|---|---|---------------------------------|--------------|
|  AG Electrónica S.A.P.I. de C.V. República del Salvador N° 20 Segundo Piso Teléfono: (01)55 5130 - 7210 | | | |
| ACOTACIÓN: N/A | http://www.agelectronica.com | ESCALA: N/A | REALIZO: SAA |
| | | | REV: JFRR |
| TOLERANCIA: N/A | TUBO EXTRUSOR DE CUELLO E3D DE 1.75 MM PARA IMPRESORA 3D | | |
| TOLERANCIA: N/A | Fecha: 07/05/2021 | No. Parte: OKY7209-WO/TEFLON | |