

## FIL-ABS-MED-175-0K75-SMA: ROLLO FILAMENTO ABS GRADO MÉDICO 1.75mm P/IMPRESORA 3D



### Descripción


Este es un rollo de filamento ABS (acrilonitrilo butadeno estireno) grado médico diseñado para aplicaciones médicas que exigen un grado de biocompatibilidad Class VI. Este grado permite el contacto del material con el cuerpo humano durante un tiempo determinado. Es usado para impresoras 3D.

### Especificaciones

Material	ABS
Color	Natural
Temperatura de impresión	240±10°C
Diámetro	1.75mm
Temperatura de la cama de calor	80-100°C
Peso	750gr

## Aplicaciones



 AG Electrónica <small>¿Qué vamos a innovar hoy?</small>	AG Electrónica S.A.P.I. de C.V. República del Salvador N° 20 Segundo Piso Teléfono: 55 5130 - 7210		
ACOTACIÓN: N/A	<a href="http://www.agelectronica.com">http://www.agelectronica.com</a>	ESCALA: N/A	REALIZO: EYMZ REV: JFRR
TOLERANCIA: N/A	<b>ROLLO FILAMENTO ABS GRADO MÉDICO 1.75mm</b>		
TOLERANCIA: N/A	Fecha: 04/06/2021	<b>No. Parte: FIL-ABS-MED-175-0K75-SMA</b>	