

FIL-ABS-ESD-175-0K75-SMA: ROLLO FILAMENTO ABS ANTIESTÁTICO NEGRO 1.75mm P/IMPRESORA 3D



Descripción

Este es un rollo de filamento ABS Antiestático diseñado para proteger elementos sensibles a descargas de corrientes electrostáticas. La incorporación de aditivos conductores evita la acumulación de estática en la pieza, actuando de elemento protector en componentes electrónicos muy sensibles a este tipo de descargas. Es usado para impresoras 3D y es utilizado en componentes electrónicos y artículos eléctricos.

Especificaciones

Material	ABS ANTIESTÁTICO
Color	Negro
Temperatura de impresión	275±10°C
Diámetro	1.75mm
Temperatura de la cama de calor	100-110°C
Peso	750gr

Aplicaciones



	AG Electrónica S.A.P.I. de C.V. República del Salvador N° 20 Segundo Piso Teléfono: 55 5130 - 7210		
ACOTACIÓN: N/A	http://www.agelectronica.com	ESCALA: N/A	REALIZO: EYMZ REV: JFRR
TOLERANCIA: N/A	ROLLO FILAMENTO ABS ANTIESTÁTICO NEGRO 1.75mm		
TOLERANCIA: N/A	Fecha: 04/06/2021	No. Parte: FIL-ABS-ESD-175-0K75-SMA	