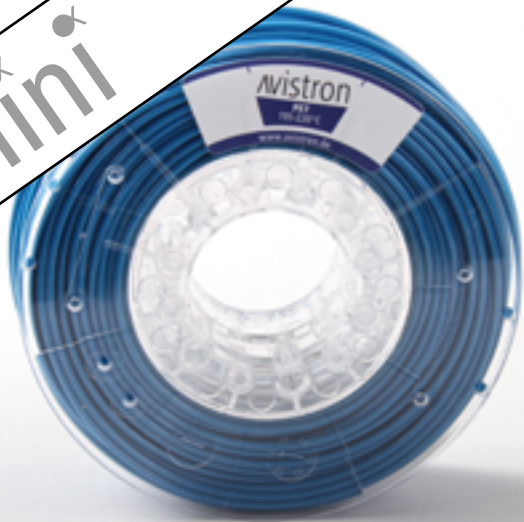


mini



Produktdetails

- Farbe: Blau
- Filament-Durchmesser: 2,85 mm
- Filament-Material: FLEX
- Drucktemperatur (min./ max.): 220 °C - 260 °C
- Durchmessertoleranz: +/- 0,10 mm
- kann dank der Flexibilität bei geringer Geschwindigkeit gedruckt werden
- kann mit handelsüblichen FDM oder FFF 3D-Druckern genutzt werden

Hersteller-Artikelnr.: AV-FLE285-BLU

EAN-Code: 4250254509729

FLEX Filament 2,85mm Blau

Dieses FLEX Filament wird in einer Stärke von 2,85 mm Durchmesser auf einer 500-g-Spule geliefert. Das Filament ist ein sehr flexibler Gummi-Ersatz für den 3D-Druck. Die Kombination aus Widerstandsfähigkeit, mechanischer Festigkeit, Langlebigkeit und Flexibilität macht es zu einem einzigartigen Filament. Eine exzellente UV-Widerstandsfähigkeit rundet die Eigenschaften ab.

Verpackungsinhalt

- 1 Spule in lichtdichter Box (wiederverschließbar), 500g

Maße und Gewicht

- Breite Spule: 52 mm
- Durchmesser Spule: 160 mm
- Kern-Durchmesser Spule: 52 mm
- Reingewicht Spule: 190 g
- Gewicht Material: 500 g
- Gesamtgewicht: mind. 690 g

Sicher verpackt. Dauerhaft.



Dank der innovativen licht- und luftdichten sowie wiederverschließbaren Verpackung bleiben Ihre Filamente lange haltbar und garantieren so beste Druck-Ergebnisse.



Bezugsquellen

Alle Bezugsquellen finden Sie unter www.avistron.de

