

DATOS TÉCNICOS

Resist tracción	41.7 MPa
Alargamiento rotura	4.4 %
Mod Young	2628 MPa
Resist flexión	76.8 MPa
Mod flexión	3507 MPa
Resist impacto	5.6 kJ/m2

ULTRAFUSE PP GF30

Filamento de impresión 3D que combina polipropileno con un 30% de fibras de vidrio para ofrecer un alto nivel de refuerzo. Su baja absorción de humedad y resistencia química lo hacen ideal para entornos hostiles.

