

3DP-ABS1.75-01-FB

# Filament plastique type ABS pour imprimante 3D, diamètre 1.75mm, NOIR

## VERSATILE & SIMPLE D' UTILISATION

- Acrylonitrile butadiene styrene (ABS) est un thermo plastique, Résistant, flexible et durable.
- Disponible en différente couleurs.
- ABS est utilisé dans la plupart des éléments autour de nous et parfait pour les imprimantes 3D.



## Propriétés

- Haute solidité et résistance
- Basse densité: le modèle est + léger
- Compatible avec les imprimantes 3D

## Packaging

Q'ty in crtn, pcs  
Crtn volume, CUM  
Crtn weight, kgs  
Individual package size LxWxH:  
Carton size LxWxH:  
Country of origin  
Barcode  
Customs code

8  
0.036  
11.71  
210x210x80 mm  
440x440x185 mm  
CN  
8716309094627  
3916909000

## Spécificités

Material: ABS, 1.75 mm diameter  
Weight: 1 kg/spool (2.2 lbs)  
Length: approx. 400 m  
Density at 21.5 °C: 1.01 g/cm<sup>3</sup>  
Melt Flow Index at 10min, 2.16 kg: 5  
Melt Point: 225 240 °C  
Heat-Deflection-Temperature at 0.455 MPa: 85 °C  
Yield Strength at 5mm/min: 45 MPa  
Impact Strength: 16 KJ/m<sup>2</sup>  
Elongation at Break: 30 %  
Diameter: 1.75 ± 0.05 mm

## Configuration requise

Imprimante 3D au norme filament de 1.75mm et temperature de chauffe à 230 °C,

## Certificats

