

Rocchetti per filo da saldatura e per filo stampanti 3D – 301-89,9



Caratteristiche

Rocchetti per filo da saldatura e per filo stampanti 3D. Colore: nero

Dimensioni

0,671 kg. Altezza: 102 mm Rocchetto per spira su spira Ø 300 Prodotto in ABS + PC a norma DIN 8559 / ISO 864:1988 (E) Capacità filo: 20 Kg Acciaio o 6,92 Kg Alluminio Volume di avvolgimento: 4054 cm³

Informazioni prodotto

Nome commerciale: Rocchetti per filo da saldatura e per filo stampanti 3D - 301-89,9

Materiale: PC/ABS

PSV MixEco

| Totale riciclato | Riciclato post-consumo | Riciclato pre-consumo | Totale Sottoprodotto | Sottoprodotto esterno | Sottoprodotto interno | Materiale vergine |
|------------------|------------------------|-----------------------|----------------------|-----------------------|-----------------------|-------------------|
| 96% | -- | 96% | 2% | -- | 2% | 2% |

Informazioni produttore

AGOPLAST SRL UNIPERSONALE

VIA DELL'INDUSTRIA, 11 - 35010 BORGORICCO (PD)

Telefono: 049 8005355

Mail: direzione@agoplast.it

Sito web: <https://agoplast.it/>

Ottobre 29, 2024