

OptiMel 100

Handauftragsgerät zur manuellen Fertigung von Mustern und Prototypen.

Die maximale Verarbeitungstemperatur von 250°C erlaubt die Verarbeitung aller Macromelt®-Produkte.



Technische Daten

Betriebstemperatur: max. 250°C
Massetdruck: max. 0,55 MPa/ 5,5 bar
Stromanschluss: 230V/ 50Hz.
Leistungsaufnahme: 350W
Tankvolumen: 0,2 l
Schmelzleistung: ca. 400g/h
Abmaße: B200 x H460 x T720 mm

Mögliche Zusatzoptionen

- Zeitsteuerung

Highlights:

- Integrierter Schmelztank
- breites Einsatzspektrum durch verschiedene Düsengeometrien