



## Technische Daten

SMP 104C

### SM-Packaging GmbH

Agnes-Pockels-Str. 15, 40721 Hilden / Deutschland  
Tel.: +49 2103 2993 0; Fax.: +49 2103 2993 22  
www.sm-packaging.de



## Schmelzklebstoff- Auftragsgerät SMP 104C

mit Kolbenpumpe

### Technische Daten:

Schmelzklebstoff-Auftragsgerät:	mit Kolbenpumpe
Typ:	SMP104C
Artikel-Nr.:	99310.412
Schaltplan Nr.:	529.014
Netzspannung	3 / N / PE / 400 Volt / 16A
Frequenz der Netzspannung:	50/60 Hz
Heizleistung:	3 kW
Zulässige maximale Anschlussleistung:	4 x 1 kW
Betriebstemperaturbereich:	maximal 230 °C
Genauigkeit der Temperaturregelung:	+ / - 1 °C
Zulässige Umgebungstemperatur:	0 – 50 °C
Art der Beheizung:	elektrische Heizelemente
Ventilansteuerung:	4 x 24V, über Schlauchsteckdose durch integrierte Streckensteuerung, 99 Leim-Programme speicherbar, 2 Initiatoreingänge
Temperaturregelung:	10-Kanalregler mit Streckensteuerung Zusatzfunktion: Wochenzeitschaltuhr und Temperaturabsenkung
Temperatursensoren:	PT – 100, andere möglich
Pumpensystem:	Kolbenpumpe, doppelt wirkend
Pumpleistung:	max. 50 Kg/h
Pumpenübersetzung:	1 : 12
Erforderlicher Luftdruck:	mind. 5,5 bar
Einstellung Sicherheitsventil:	5-50 bar, verstellbar
Geräuschemission:	max. 60 db
Schutzart:	IP 42
Tankinhalt:	9 Liter
Gewicht:	50 Kg
Abmessungen L B H in mm:	730 x 360 x 430