



Technische Daten

SMP202

SM-Packaging GmbH

Agnes-Pockels-Str. 15, 40721 Hilden
Tel.: +49 2103 29930; Fax.: +49 2103 29932
www.sm-packaging.de info@sm-packaging.de



Schmelzklebstoff- Auftragsgerät SMP 202

mit Kolbenpumpe

Technische Daten:

Schmelzklebstoff-Auftragsgerät:	mit Kolbenpumpe
Typ:	SMP202
Artikel-Nr.:	99320.211
Schaltplannummer:	95023.071a
Netzspannung:	3/N/PE 400V AC
Frequenz der Netzspannung:	50/60 Hz
Heizleistung:	2,6 kW
Maximale externe Anschlussleistung:	2 x 1 kW, höhere Leistung möglich
Betriebstemperaturbereich:	maximal 190°C (auch Hochtemperaturausführung lieferbar)
Genauigkeit der Temperaturregelung:	+ / - 1 °C
Zulässige Umgebungstemperatur:	0 – 50 °C
Temperaturregler:	5 x 1 Kanal Steckregler
Freigabekontakt:	Potenzialfrei (Wechsler)
Temperatursensor:	PT100, andere möglich
Auftragskopf-Ventilansteuerung:	über Heizschlauch, Einspeisung im Schaltschrank (Klemmleiste)
Pumpensystem:	Kolbenpumpe, doppelwirkend
Pumpenleistung:	max. 75 kg/h
Pumpenübersetzung:	1 : 12
Erforderlicher Luftdruck:	mind. 5,5 bar
Einstellung des Überdruckventils:	50 bar
Geräuschpegel:	max. 60 db
Schutzart:	IP 42
Tankinhalt:	18 Liter
Gewicht:	75 Kg
Maße L B H:	740 x 380 x 602 mm