

KP 1200s



200L Fassungpumpe zum Verarbeiten von kalten Kleb- und Dichtmassen

Extruderschnecke	ø 40, ø45, ø50mm	Abmessungen	
Förderleistung	materialabhängig bis 1700 gr./min	Breite	1300 mm
Materialdruck	bis 250bar	Tiefe	625 mm
Antriebsleistung	1,5 - 2,2 - 3kW	Höhe	1'320 mm
Drehzahl	20 - 300 min ⁻¹	Gewicht	ca. 250kg
Elektrischer Anschluss	3x400V50Hz 16A	Fassdurchmesser	580mm
Druckluft		Fasshöhe	850mm

Seal & Coating AG



Frontplatte mit

- Hauptschalter
- Drehzahlregler Pumpe
- Pneumatikdrucktaste zum Ausfahren der Folgeplatte aus dem leeren Fass
- Pneumatisches Handventil zum Heben / Senken der Folgeplatte



Steuerschrank mit Frequenzumrichter

Seal & Coating AG



← Endschalter für Fass leer Meldung

Die Fass leer Meldung verhindert einen Neustart des Kleberauftrages nach fertig gestelltem Raupenauftrag.

Folgeplatte mit Schneckenpumpe und Antrieb.

