




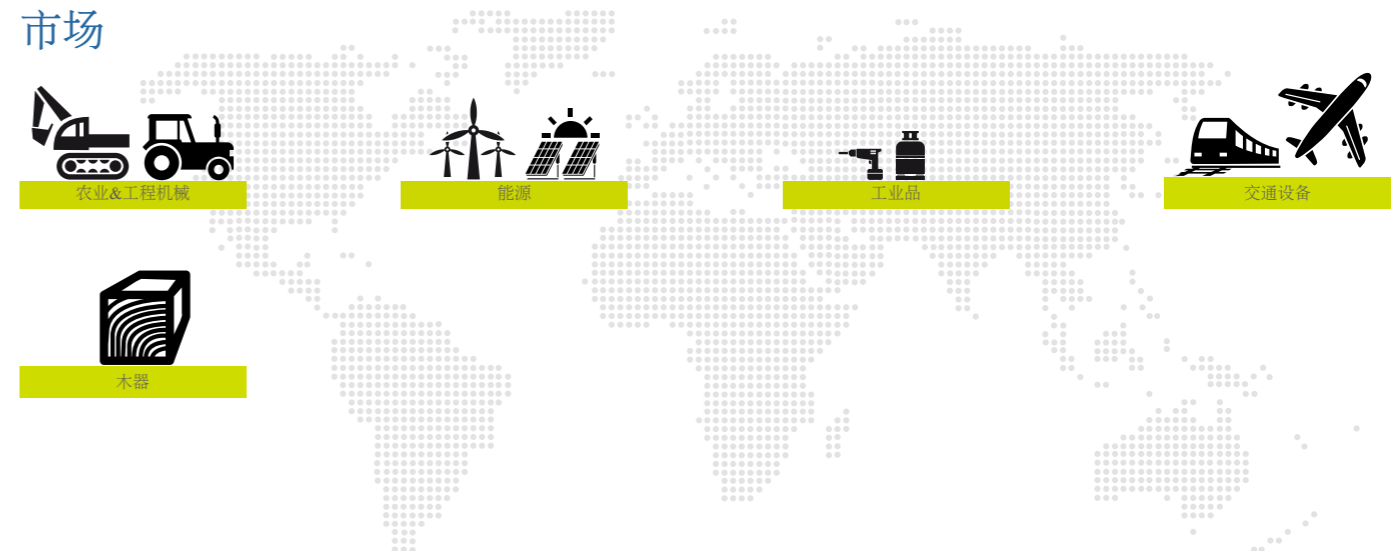
REXSON 63C106 挤胶泵

高粘度 / 泵



-  突破性技术
-  人体工学设计，生产力更高
-  降低成本

市场



涂胶 · 防腐 · 喷涂

保留其修改设备或参数，而不另行通知的权利。展示文件，产品图片不具有法律效力。© 201310



REXSON 63C106 挤胶泵

板阀挤胶泵可以对新一代密封剂和粘合剂原料进行处理（20或200升）。



性能

低剪切力液压系统设计，可实现最佳的流体通道

生产力

- 各种随动板尺寸可供选择，以满足不同料筒的需求
- 静音气动马达，可提供更好的工作条件

可持续性

- 从外部即可轻松对阀进行操作，确保维护简单
- 各种料盒系统可实现轻松更换：PE、PE+PTFE&PE+皮革材料



Sames可提供各种提升机、过滤器、调节器、从动板、喷枪和软管，以满足您具体的应用需求。

技术参数

描述	值	单位
压力比	63:1	
最大涂料压力	378 (5482)	bar (psi)
最大空气压力	6 (87)	bar (psi)
加权噪音等级	5000	dBA
每循环涂料总量	106	cc
每60循环自由速率	6.3	l/mn (gal/mn)
每15循环涂料输出量	1.6	l/mn (gal/mn)
空气损耗 (30 cycles/mn, 4 bar)	66	m³/h (cfm)
密封套件	PTFE+PE	
浸湿件-碳钢	•	
空气进口	F 3/4"G	
涂料出口	F 3/4"G	
涂料进口	Ø80	
重量	30 (66)	kg (lbs)