

涂胶 | 防腐 | 喷涂

我们为客户提供全系列的手动/自动喷涂设备，以及机器人喷涂系统，可为客户提供各种流体输送、定量控制、涂料混合和挤胶解决方案。

SAMES KREMLIN可提供多种工业解决方案，帮助客户提升生产力，改进喷涂质量，并节约涂料和成本。

我们专业设计和制造以下6大系列产品：

空气喷涂：从1925年开始，我们就生产空气系列产品，带给您最佳喷涂效果

混气喷涂：1975年，我们发明了专利Airmix混气技术，给您的质量和生产力提供完美组合

无气喷涂：我们为重工业应用提供中压无气喷涂产品

高粘度材料：高性能泵，精确配比

流体静电：高喷涂质量和效率的静电喷涂专家

粉末喷涂：始于1960年的高效粉末喷涂解决方案

查看当地
联系人

扫描二维码：



www.sames-kremlin.com



您的喷涂专家

公司信息：萨麦丝客杜林喷涂设备（上海）有限公司
电话：021-5438 6060，传真：021-5438 6090



AIRMIX® 17F60和 AIRLESS 34F60 FLOWMAX®涂料泵



- 独有的波纹管技术
- 15年的丰富经验
- 更长的使用寿命

相关技术



FLOWMAX®
供料



GT密封



双珠



三铬层

266,034 mm

您的喷涂专家

www.sames-kremlin.com

1701.573.646.002 - SAMES KREMLIN保留随时更改此文件中所述特征、型号、设备及其附件的权利，恕不另行通知。

AIRMIX® 17F60

& AIRLESS 34F60

FLOWMAX®



技术参数

	AIRMIX® 17F60 Flowmax®	AIRLESS 34F60 Flowmax®
压力比	17/1	34/1
每次循环的输出量 (cc)	60	200
最大涂料压力 (bar)	100	200
30次循环/分钟时的涂料流量 (L/分钟)	1.8	
最高工作温度 (°C)	60	
工作气压 (bar)	2 - 6	
涂料出口	3/8"	3/8"
阀门进气口	3/8" BSP	3/4" BSP
涂料入口虹吸管接头	26 x 125	

FLOWMAX®技术

AIRMIX®混气喷涂技术是涂料输送领域的一个重要创新，始创于1925年。如今，AIRMIX® 17F60和AIRLESS 34F60 FLOWMAX®可用于输送市面上各种涂料，包括湿敏涂料或水基涂料。

AIRMIX® 17F60和AIRLESS 34F60 FLOWMAX®涂料泵采用质量卓越的波纹管，实现了极佳的总体密封性、性能、更长的使用寿命和可靠性。

配置外部阀门的独特结构设计，极易维护。

自15年前发明FLOWMAX®波纹管技术以来，SAMES KREMLIN用事实证明了公司的持续创新能力。

适用涂料

水基和溶剂型涂料，清漆，着色剂，2K涂料和湿敏涂料。

建议应用市场



建筑设备



厨卫



家具



轧钢设备

客户获益

更长的使用寿命 ←

无需润滑 ←

高可靠性 ←

超长寿命的Superlife™波纹管密封 ←

不锈钢接液部件

兼容各种涂料（油漆，清漆和液体粘合剂）

超静音空气马达

配置超级陶瓷换向块，延长了空气马达的寿命

可靠的波纹管

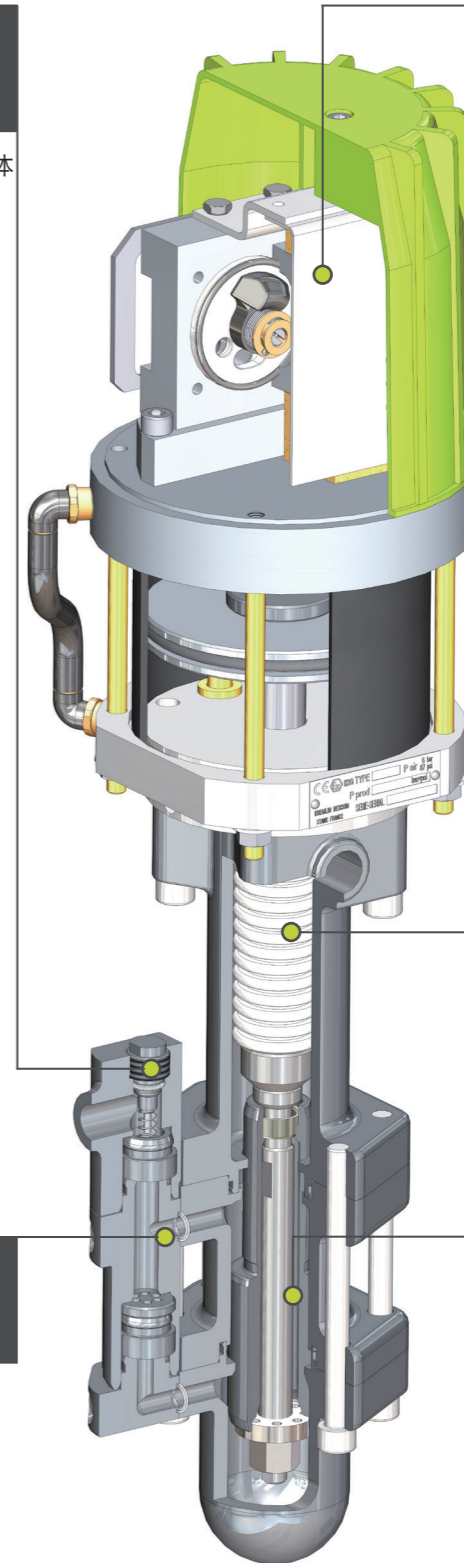
- 无泄漏技术
- 无润滑杯
- 免维护
- 理想适用于催化剂及湿敏涂料

外部阀门组件

- 易于维护
- 易于检修，便于快速维修

浮动柱塞

- 减少涂料剪切力，提高密封件使用寿命
- 两个行程输出平衡，理想用于自动化应用



SAMES KREMLIN

www.sames-kremlin.com