

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

SAMES  **KREMLIN**

您的喷涂专家

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

REGMASTER调节器 40、80、120、160和200 BAR



- 高精度
- 低压力损失
- 多层压盘

相关技术



驱动调压阀



多板设计



调节原理

您的喷涂专家

www.sames-kremlin.com

REGMASTER 调节器 40、80、120、 160和200 BAR

调节器



技术参数

	REGMASTER 40	REGMASTER 80	REGMASTER 120	REGMASTER 160	REGMASTER 200
板的数量	1	2	3	4	5
入口压力 (bar, 最大值)	400	400	400	400	400
出口压力(bar) - 调节范围	5 - 40	7 - 80	12 - 120	15 - 160	20 - 200
压力 (bar, 最大值)	6	6	6	6	6
涂料入口和出口	3/4" G	3/4" G	3/4" G	3/4" G	3/4" G
最大工作温度 (°C)	60	60	60	60	60
接液部件	铝	铝	铝	铝	铝/可按要求提供不锈 钢材质
高度 (mm)	184	212	240	263	296
直径 (mm)	150	150	150	150	150
重量 (kg)	6	6,5	7	7,5	8

REGMASTER技术

调节器用于控制涂料压力/流量，短时间内改变涂料压力以抑制泵的脉动输出和转接，并防止喷枪打开时的“水锤”效应。

该调节器采用模块化设计，具有较大的压力控制范围，可确保卓越精度和可靠性，深受自动化领域客户推崇。

REGMASTER 200型调节器非常适用于湿敏材料和水性涂料的调节控制。

适用涂料

高粘度涂料：粘合剂、密封剂、润滑脂等

推荐应用领域



汽车



公交车



休闲车



建筑设备

- 在低压力时亦能确保极高精度
- 极佳的可重复性
- 易于维护
- 可按客户要求提供80°C加热的调节器
- 可提供200 bar不锈钢型调节器
- 可按客户要求提供适用于高磨性涂料的特殊调节器

卓越性能

- 在大流量下具有5 - 200 bar的大工作压力范围
- 推荐用于周期性生产应用

独特设计

- 铝结构, 对于200 bar型产品, 可选不锈钢结构
- 可处理两种不同的压力
- 结构比同类竞争产品更加紧凑

高精度控制

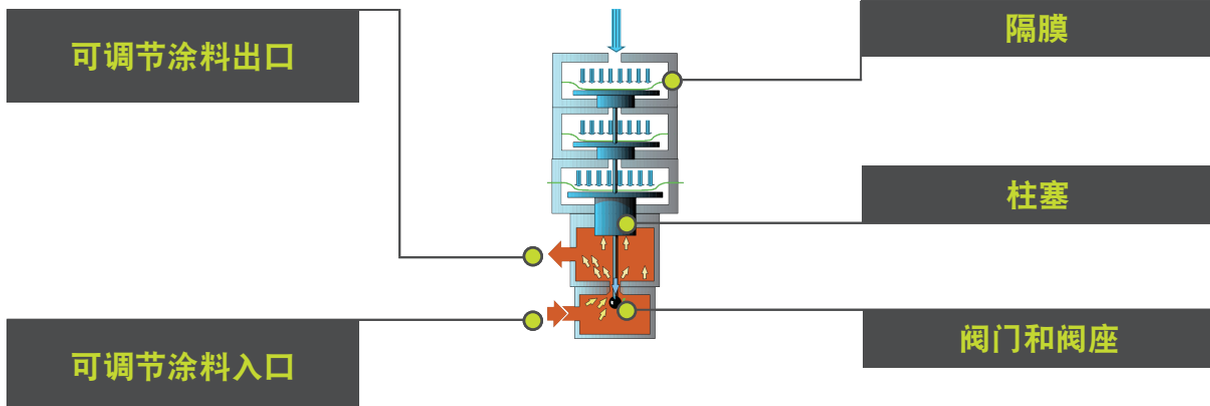
- 通过压力空气调节器进行流量控制
- 高性能隔膜
- 快速响应, 适合机器人应用

模块化

- 单板或多板设计, 满足各种客户需求: 不同压力范围和涂料粘度
- 入口支持90°调节



工作原理



通过精确控制向调节器输送的空气量, 我们能向下移动调节器的柱塞位置, 从而打开涂料阀门, 让涂料流动。