

# 真空发生器

## 紧凑型喷射器 - KEM10 系列

### ▶ 产品规格

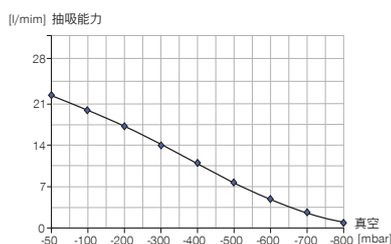


### ▶ 特征

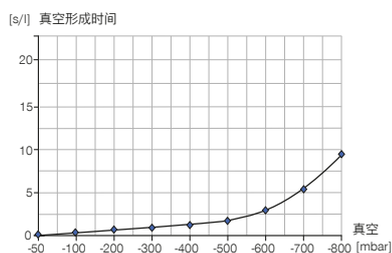
- 针对最简化安装的完整解决方案
- 结构尺寸极小, 重量极轻
- 集成式阀门技术和真空监控
- 功能范围广泛
- 断电时处于打开状态

### ▶ 喷射器 / 真空发生器

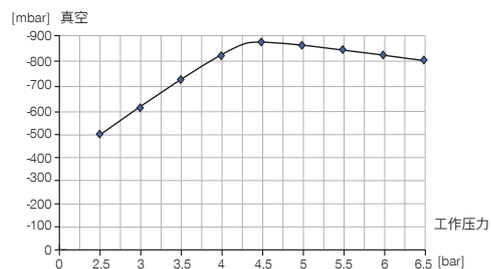
不同抽真空等级下的  
抽吸能力



针对不同真空范围的  
真空形成时间



不同工作压力下  
可实现的真空度



### ▶ 配件建议



直插接头-快接式

GVM5



插入式直接头电缆 5  
m - M8插头(母头)

KAG500B4



连接线

ZUB0040

| 订购编号               | 技术数据            |
|--------------------|-----------------|
|                    | <b>KEM10NOE</b> |
| 喷嘴直径 [mm]          | 1               |
| 真空级别 [%]           | 85              |
| 最大吸气量              | 23              |
| 最大吸气量 [m³/h]       | 1.4             |
| 吸气量 *              | 46              |
| 吸气量 [m³/h]*        | 2.8             |
| 用气量                | 26              |
| 噪音级别(吸) [db(A)]    | 73              |
| 噪音级别 [db(A)]       | 76              |
| 操作气压 [bar]         | 4.5             |
| 推荐的压缩空气软管内径 [mm]** | 2.0             |
| 推荐的真空软管内径 [mm]**   | 4.0             |
| 操作温度 [°C]          | 0 ... +45       |
| 重量 [kg]            | 0.08            |

\*工作压力为 5 bar 时

\*\*最长 2m 时

