

小型密封送料器 EQ-PF-C

技术规格书



小型密封送料器内外腔体采用 304 不锈钢材料制作，可以在抽真空和高压情况下，对固体颗粒或固体粉末进行自动送料。真空度 $\leq 5 \times 10^{-2}$ torr，最高耐压 0.3Mpa。

技术参数



- 输入电源：110-240V AC (50/60HZ)
- 配有 110-240V AC 转 24VDC 电源适配器



电源适配器

- 送料器电机功率：25W
- 送料器容积：500ml（其它容积可与销售联系，进行定制）
- 送料速度：3ml/min—60ml/min（可调）（其它送料速度可进行定制，最慢送料速度可以达到 0.05ml/min）
- 送料粒度：90-250 微米（其它送料粒度可进行定制，最大送料粒度可达直径 $\phi 5$ mm）
- 出料接口尺寸：KF25
KF25 接口将伸出直径 $\phi 14$ mm*长度 170mm 的不锈钢绞龙，与送料腔室进行连接
- 极限真空度： $\leq 5 \times 10^{-2}$ torr
- 最高耐压：0.3Mpa
- 送料器上部通过一个 LF80 的密封法兰进行密封，方便客户拆卸装入物料，密

	<p>封法兰盖上部安装有一个安全泄压阀，当送料器承受压力超过最大压力 0.3Mpa，安全泄压阀将自动泄压。</p>
外形尺寸	<p>长*宽*高=180*150*280mm（长度尺寸不包含伸出不锈钢绞龙尺寸）</p> 
重量	约 4 Kg
质保期	1 年（由于存放条件或维护不当造成的生锈和损坏部件不在保修范围内）
使用注意事项	<ul style="list-style-type: none"> • 严禁使用超过技术参数规定的送料粒度进行送料，由于使用超过机器规定送料粒度造成电机和设备损坏，需要使用者自行承担相应维修费用。 • 我们不建议客户使用易燃、易爆、有毒和腐蚀性的材料，如果客户工艺原因确实需要使用易燃、易爆、有毒和腐蚀性材料，请客户自行做好相关防护和防爆措施。由于使用易燃、易爆、有毒和腐蚀性材料而造成的相关问题，本公司概不负责。