

# 化学真空系统

## MZ 2C NT +AK+EK

### ■ MZ 2C NT泵配保护及溶剂回收附件

该款化学真空系统广泛应用于化学、生物和制药实验室的排气、蒸发或者气体抽取等过程。主要用于和旋转蒸发器、真空浓缩仪或真空干燥箱等仪器连用。进气口收集瓶 (AK) 为玻璃材质，外覆保护膜，可以防止颗粒或液滴进入泵内。出气口的废气冷凝器 (EK) 效率高，结构紧凑。该冷凝器可实现近100%的溶剂回收效果，可有效地循环利用溶剂，同时主动地保护环境。

### 性能表现

- 卓越的化学耐腐蚀性和蒸汽耐受性
- 在较高真空度下仍具有非常好的性能
- 使用气镇仍能达到很好的极限真空
- 排气安静，振动极低
- 高效的溶剂回收系统，使其成为一款环境友好的产品



MZ 2C NT +AK+EK  
2.0 m<sup>3</sup>/h  
7 mbar

### 技术参数等同于MZ 2C NT，除了

进气口接口		DN 10 mm 软管喷嘴接头
出气口接口		DN 10 mm 软管喷嘴接头
冷却液接口		2个 DN 6-8 mm 软管喷嘴接头
尺寸 (长x宽x高), 大约	mm	326 x 243 x 402
重量, 大约	kg	14.2

### 订货信息

230 V ~ 50-60 Hz	CEE	Ex*	732600
230 V ~ 50-60 Hz	CH, CN	Ex*	732601
230 V ~ 50-60 Hz	UK	Ex*	732602
100-115 V ~ 50-60 Hz / 120 V ~ 60 Hz			
200-230 V ~ 50-60 Hz 进气口: KF DN 16 小法兰	IEC 插头 EN 60320	Ex*	732615**
100-115 V ~ 50-60 Hz			
120 V ~ 60 Hz	US		732603

加拿大和美国的NRTL标准

Ex\*: ATEX: II 3G IIC T3 X, 仅限于内部环境

\*\*请单独订购电源线

▶ 页码. 179

### 可选附件

真空橡胶管 DN 10 mm (686002)

### 货品配置

真空系统安装完毕，连接即可使用，附带说明书