

- ◆ 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
- ◆ 可同时操作两个独立的真空应用，配有止回阀防止不同应用间的干扰
- ◆ 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 SYNCHRO+EK

MZ 2C NT泵配溶剂回收附件，同时可操作两个应用

该化学真空系统用一个泵可同时操作两个不同的应用。主要用于连接旋转蒸发仪、真空浓缩仪和真空干燥箱。每个真空接口配一个手动流量控制阀来调节有效抽速。进气口的分离瓶（AK）为玻璃材质，外部覆保护膜，用来防止颗粒或小液滴进入泵体。出气口的废气冷凝器（EK）效率高，结构紧凑，可实现近100%的溶剂回收效果，有效地循环利用溶剂同时保护环境。

技术参数等同于MZ 2C NT，除了

进气口接口	2 x 软管喷嘴接头 DN 8-10 mm
出气口接口	软管喷嘴接头 DN 8-10 mm
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	326 x 248 x 402 mm
重量，大约	14.5 kg

### 订货信息

### MZ 2C NT +AK SYNCHRO+EK

可选附件	230 V ~ 50-60 Hz	CEE	Ex*	732800
NT SYNCHRO系列的指示表套装 (699907)	230 V ~ 50-60 Hz	CH	Ex*	732801
真空橡胶管 DN 8 mm (686001)	230 V ~ 50-60 Hz	UK, IN	Ex*	732802
	230 V ~ 50-60 Hz	CN	Ex*	732807
货品配置	100-115 V ~ 50-60 Hz /			
真空系统安装完毕，连接即可使用，附带说明书	120 V ~ 60 Hz	US		732803

加拿大和美国的NRTL标准

Ex\*: ATEX: II 3G IIC T3 X，仅限于内部环境