

化学真空系统

MZ 2C NT +AK+M+D

■ MZ 2C NT化学隔膜泵配保护及手动控制附件

该化学真空系统在化学、生物和制药等实验室应用广泛，主要用于不需要在出气口收集溶剂蒸汽冷凝液的气体或蒸汽的排气、抽取或蒸发过程。手动流量控制阀可以调节真空接口的有效抽速，指针式的真空压力计可显示真空值。该系统非常适用于抽滤系统。进气口的分离瓶（AK）为玻璃材质，外覆保护膜，防止颗粒和液滴进入泵内。

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
- 手动真空控制，指针式真空显示



MZ 2C NT +AK+M+D
2.0 m³/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
尺寸 (长x宽x高), 大约	mm	310 x 243 x 313
重量, 大约	kg	13.4

订货信息

230 V ~ 50-60 Hz	CEE	Ex*	732700
------------------	-----	-----	--------

加拿大和美国的NRTL标准

Ex*: ATEX: II 3G IIC T3 X, 仅限于内部环境

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