

7 mbar - 2.0 m<sup>3</sup>/h

化学隔膜泵

- ◆ CVC 3000真空控制器非常易于操作，文本菜单清晰，内置放气阀
- ◆ 专为化学设计的流量控制阀，具有大的流通截面，流量控制因而不受限制
- ◆ 高效的溶剂回收系统，使其成为一款环境友好的产品
- ◆ 排气安静，振动极低
- ◆ 使用气镇仍能达到很好的极限真空



## PC 510 NT

## 配电子真空控制的化学真空系统

经广泛证实，该系列化学真空系统可在许多蒸发应用中用于获取和控制真空。其核心组件为MZ 2C NT化学隔膜泵，常用于含有“常规”溶剂的中等尺寸的真空体系。系统配备一个带电磁阀的CVC 3000真空控制器进行电子真空控制。出气口的废气冷凝器结构紧凑，效率极高，可实现近100%的溶剂回收效果，有效地循环利用溶剂的同时保护环境。

技术参数等同于MZ 2C NT，除了

|                |                     |
|----------------|---------------------|
| 真空控制器          | CVC 3000            |
| 进气口接口          | 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 | 419 x 243 x 444 mm  |
| 重量, 大约         | 16.7 kg             |

## 可选附件

制冷剂阀 VKW-B (674220)  
泄气阀 VBM-B (674217)  
液面探测传感器 (699908)  
真空橡胶管 DN 8 mm (686001)

## 货品配置

真空系统安装完毕，连接即可使用，附带说明书

## 订货信息

## PC 510 NT

|                        |        |     |        |
|------------------------|--------|-----|--------|
| 230 V ~ 50-60 Hz       | CEE    | Ex* | 733100 |
| 230 V ~ 50-60 Hz       | CH, CN | Ex* | 733101 |
| 230 V ~ 50-60 Hz       | UK, IN | Ex* | 733102 |
| 100-115 V ~ 50-60 Hz / |        |     |        |
| 120 V ~ 60 Hz          | US     |     | 733103 |

Ex\*: ATEX: II 3G IIC T3 X, 仅限于内部环境