

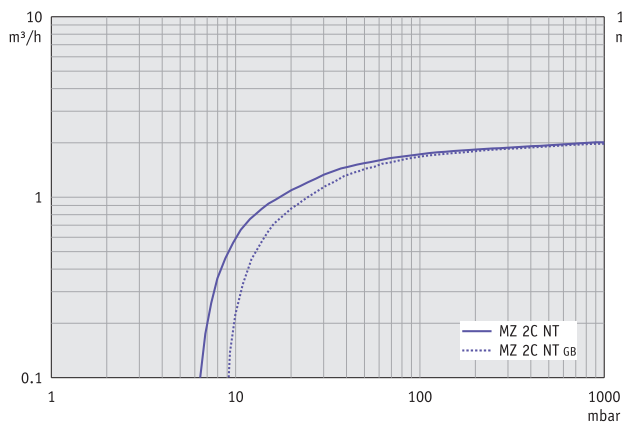
- ◆ 卓越的化学耐腐蚀性和蒸汽耐受性
- ◆ 在较高真空度下仍具有非常好的性能
- ◆ 使用气镇仍能达到很好的极限真空
- ◆ 排气安静，振动极低
- ◆ 膜片寿命长，驱动系统免维护



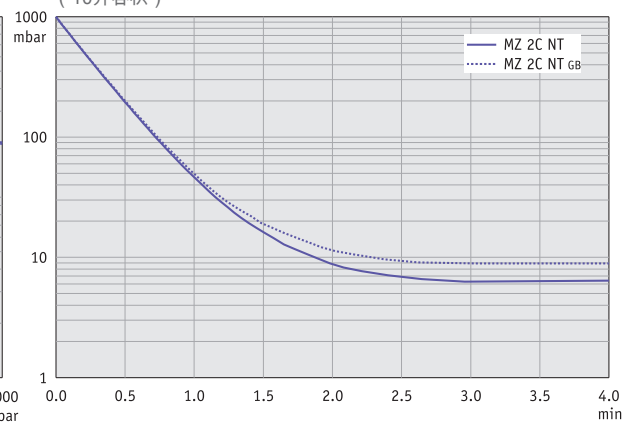
MZ 2C NT

专为化学设计的隔膜泵是针对腐蚀性气体和蒸汽的一种持续的、无油抽气的优秀解决方案。双级泵的结构同时具有抽气速度大和低极限真空的优点。所有与所抽介质接触的部件均采用耐化学腐蚀的氟塑料制备。经广泛验证的PTFE“三明治”夹层结构膜片不仅增加了稳定性，而且延长了运行寿命。MZ 2C NT配有气镇，可以用于抽取易冷凝的蒸汽。这款泵是我们最受欢迎的化学隔膜泵，同时也是VACUUBRAND真空系统系列的核心。全新设计的NT系列进一步增强了泵的性能参数，具有更佳的蒸汽耐受性。

50Hz下的抽速曲线
使用/不使用气镇



50 Hz下的抽气曲线
使用/不使用气镇
(10升容积)



进一步的信息以及主频率60HZ的隔膜泵请见www.vacuubrand.com
抽气速度和抽气时间仅供参考。极限真空参数：请见“技术参数”

技术参数	MZ 2C NT
泵头数/级数	2 / 2
50/60 Hz下的最大抽速	2.0 / 2.3 m ³ /h
极限真空 (绝压)	7 mbar
极限真空 (绝压), 使用气镇	12 mbar
最大出气口压力 (绝压)	1.1 bar
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
额定电机功率	0.18 kW
防护等级	IP 40
尺寸 (长x宽x高), 大约	243 x 243 x 198 mm
重量, 大约	11.1 kg



联系电话：13538982139
 邮箱：bxguo2016@163.com
 可选附件

真空橡胶管 DN 8 mm (686001)

货品配置

泵体安装完毕，连接即可使用，附带说明书

订货信息

MZ 2C NT

230 V ~ 50-60 Hz	CEE	Ex*	732300
230 V ~ 50-60 Hz	CH	Ex*	732301
230 V ~ 50-60 Hz	UK, IN	Ex*	732302
230 V ~ 50-60 Hz	CEE/CN	Ex*	732307
100-115 V ~ 50-60 Hz /			
120 V ~ 60 Hz	US		732303
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 Ex*			**732345

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