

MZ 2C NT +AK+EK 简介:

化学真空系统 MZ 2C NT +AK+EK 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仪、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。

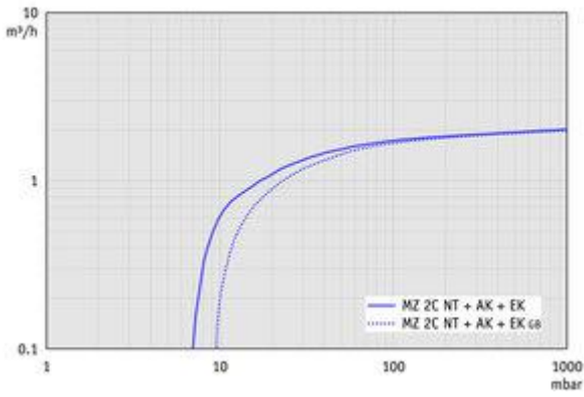
性能特性:

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

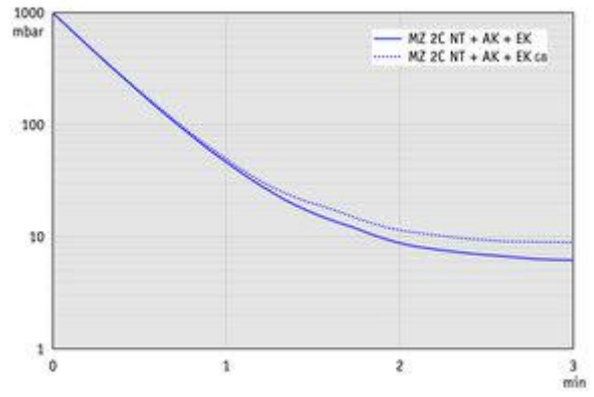
技术指标:

技术指标	单位	MZ 2C NT +AK+EK
泵头数/级数		2 / 2
50/60 Hz 下的最大抽速	m ³ /h	2.0 / 2.3
50/60 Hz 下的最大抽速	cfm	1.2 / 1.4
极限真空 (绝压)	mbar/torr	7 / 5
极限真空 (绝压), 使用气镇	mbar/torr	12 / 9
环境温度范围 (操作)	°C	10 - 40
环境温度范围 (储存)	°C	-10 - 60
最大出气口压力 (绝压)	bar	1.1
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
额定电机功率	kW	0.18
50/60 Hz 下的额定转速	min-1	1500/1800
防护等级		IP 40
尺寸 (长 x 宽 x 高)	mm	326 x 243 x 402
重量	kg	14.2
噪音水平在 50 赫兹, 典型值	dBA	45
NRTL 标准		加拿大和美国
ATEX 认证 (仅限 230V)		II 3G IIC T3 X Internal Atm. only
货品配置		真空系统安装完毕, 连接即可使用, 附带说明书
可选附件		真空橡胶管 DN 8 mm (686001) 升级套件与阀 (699906)

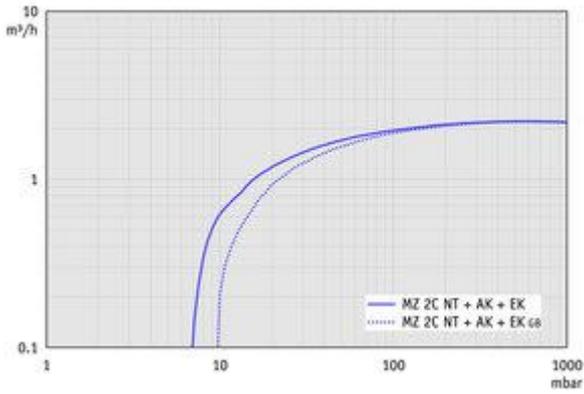
MZ 2C NT +AK+EK - 50 Hz 下的抽速曲线



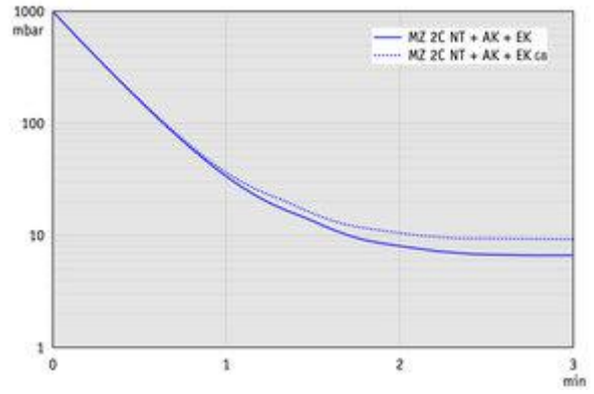
MZ 2C NT +AK+EK - 50 Hz 下的抽气曲线 (10 升容积)



MZ 2C NT +AK+EK - 60 Hz 下的抽速曲线

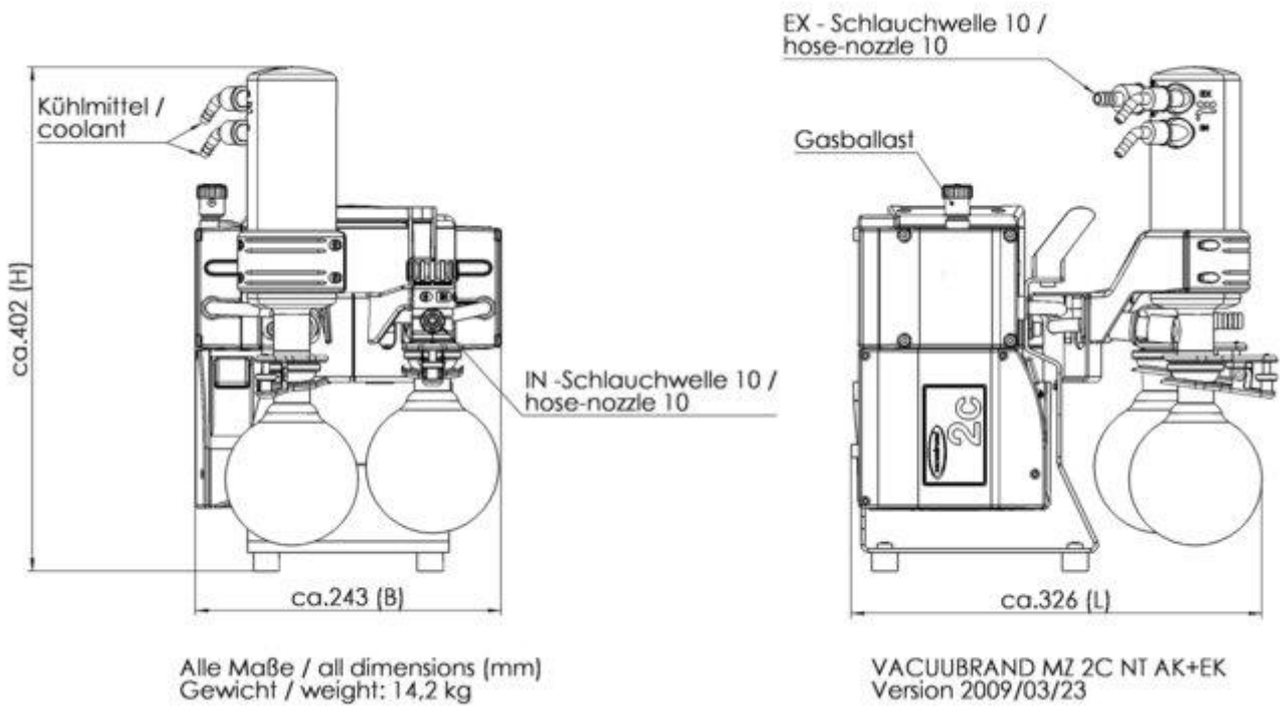


MZ 2C NT +AK+EK - 60 Hz 下的抽气曲线 (10 升容积)



x

MZ 2C NT +AK+EK - 尺寸规格表



技术参数如有变化，恕不另行通知-