

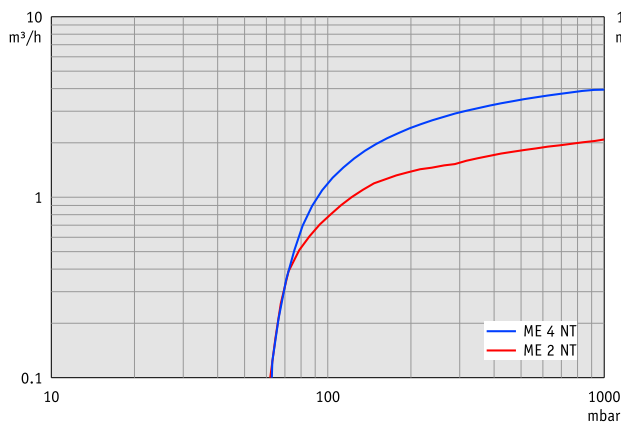
- ◆ 无污染的抽气或排气过程
- ◆ 抽速大，即使接近极限真空时仍具有很高的抽气速度
- ◆ 排气安静
- ◆ ME 4 NT振动低，抽速大
- ◆ 超长的膜片寿命，无需维护的驱动系统，整体维护成本低



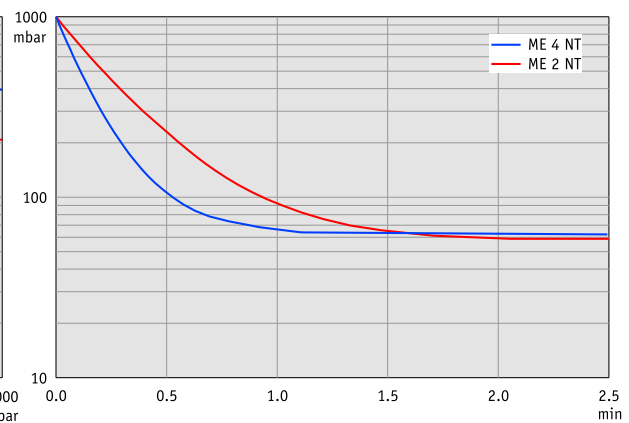
ME 2 NT - ME 4 NT

隔膜泵是针对非腐蚀性气体的一种持续的、无油抽气的优秀解决方案。所有与所抽介质接触的部件都是采用铝和经仔细挑选的塑料材质制成，广泛用于非腐蚀性气体。单级泵的结构同时具有抽气速度大和达70mbar的极限真空的优点。高柔韧性的纤维增强的双层膜片采用氟橡胶（FKM）材质，延长了运行寿命。全新的NT系列设计进一步改善了性能参数。

50 Hz下的抽速曲线



50 Hz下的抽气曲线
(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”