

# JONSN TB系列 小管径 耐强腐蚀 气动/防爆/调速 插桶泵

产品名称	JONSN TB系列 小管径 耐强腐蚀 气动/防爆/调速 插桶泵
公司名称	重庆特维机电工程有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:JONSN 型号:TBSS 材质:不锈钢
公司地址	中国 重庆市 重庆市九龙坡区谢家湾正街59号A栋15-2
联系电话	86 023 68045933 13372718828

## 产品详情

品牌	JONSN	型号	TBSS
材质	不锈钢	驱动方式	气动
原理	叶片泵	性能	耐腐蚀
泵轴位置	边立式	叶轮吸入方式	双吸式
流量	76 ( m3/h )		

### jonsn插桶泵

tb系列泵管特点：tb系列专为小口径容器液体输送设计开发。模块化结构，采用改性特氟龙双层唇密封，密封效果极佳寿命长，减少日后的维修成本。管径分别是38mm和40mm特别适合低粘度介质，如溶剂，漂白水，盐酸，硝酸，硫酸等介质。【性能参数】 最大流量：76 l/m（电动），58 l/m（气动）  
最大扬程：8.4 m（电动），11 m（气动） 最高温度：66 粘度范围：200 cp 最大比重：1.4  
泵管长度：700mm（tbph），1000 mm，1200mm（tbph） 驱动方式：电动马达或气动马达

#### 【泵管材质及应用】

型号	泵管	轴	密封	其他液体接触部件	应用
tbss	s304/s316	s304/s316	ptfe	ptfe	特别适合低粘度介质
tbfh	ptfe	hc	ptfe	ptfe	特别适合低粘度介质（耐腐蚀王）

注：1. 由于液体性能复杂建议选型时核对材料的耐腐蚀性，或咨询经销商。2. 输送易燃易爆液体或在防爆区域使用时必须使用不锈钢材质泵管，并安装消除静电的电缆以防止产生静电火花而导致爆炸发生。jonsn tb系列桶泵可以使用电动和气动2种马达驱动方式，泵管和马达通过快速接口连接，联轴器采用改进的自对中联轴器，泵管和马达的安装和拆卸可以在数秒钟内完成。tb系列桶泵的模块化设计把泵管和马达集成到最少的零件，清洗或维修时拆卸非常简单，不需要使用特殊工具即可完成。维修时只需要更换集成部件，既可以简化维修工作量，又保证了维修后泵的质量。

型号	名称	功率	电压	耗气量	转速	使用区域
tm750	普通电机	750w	220v	——	10000 rpm	非防爆区域
tm750v	调速电机	750w	220v	——	10000 rpm	非防爆区域
bm700	防爆电机	750w	220v	——	10000 rpm	防爆区域
am330	气动马达	330w	——	0.7 m <sup>3</sup> /m/5bar	6000 rpm	防爆区域
am560	气动马达	560w	——	0.7 m <sup>3</sup> /m/5bar	3000 rpm	防爆区域

注：1. 气动马达实际转速受气源压力影响，从而影响最终流量和扬程。2. 防爆区域需要使用气动马达或防爆电机，并安装防静电接地线。3. 泵管搭配不同马达时性能不同，选择马达是需要核对生产工艺参数。

型号	名称	功率	电压	耗气量	转速	使用区域
tm750	普通电机	750w	220v	——	10000 rpm	非防爆区域
tm750v	调速电机	750w	220v	——	10000 rpm	非防爆区域
bm700	防爆电机	750w	220v	——	10000 rpm	防爆区域
am330	气动马达	330w	——	0.7 m <sup>3</sup> /m/5bar	6000 rpm	防爆区域
am560	气动马达	560w	——	0.7 m <sup>3</sup> /m/5bar	3000 rpm	防爆区域

注：1. 气动马达实际转速受气源压力影响，从而影响最终流量和扬程。2. 防爆区域需要使用气动马达或防爆电机，并安装防静电接地线。3. 泵管搭配不同马达时性能不同，选择马达是需要核对生产工艺参数。