

BINHAM宾汉35BH095高压柱塞泵

产品名称	BINHAM宾汉35BH095高压柱塞泵
公司名称	厦门宾汉流体控制技术有限责任公司
价格	25000.00/台
规格参数	品牌:BINHAM 型号:35BH095 产地:中国
公司地址	厦门市同安区工业集中区思明园42号202室之二
联系电话	15995847715

产品详情

BINHAM宾汉35BH095高压柱塞泵是一个三缸(三个柱塞杆)正排量，往复式柱塞泵，由316SS双联排放歧管，316SS进气歧管，316SS阀组件，实心陶瓷柱塞和标准NBR(Buna-N)密封件和O形圈构成。这些较高容量的柱塞泵适用于多枪和多喷嘴工业高压系统，并泵送特殊液体，例如去离子水和盐水。

技术指标

额定流量 95LPM

额定压力 140bar

进气口尺寸 1 1/2 “ NPT(F)

排料口尺寸 1 “ NPT(F)

转速 870

驱动器类型 皮带，挠性联轴器和罩壳

材料 316不锈钢

比如说BINHAM高压泵中接线有什么特别的，接线通常是选用接线端子完接的，本来即是一段封在绝缘塑料里边的金属片。

在接线端子的两头都有孔能够插入导线，并且有螺丝用于紧固或者松开。

像BINHAM高压泵这种有很多导线需求互联的设备，选用接线端子就再适合不过了，然后确保设备中有满意的电流通过，满意BINHAM高压泵的运行。

除此以外，变频器对BINHAM高压泵的调理的改善也有很重要的效果。

对比传统的方法是通过人工进行调整的，可是在准确度方面还是有待进步的。

可是假如利用了变频器来说，不只速度有了很大进步，调理的精度也增加了不少。

所以说，BINHAM高压泵之所以有这么多优良的功能，也都离不开这些设备的运用。

希望大家在以后选购中要有所识别，也希望以上内容对大家以后的使用有所帮助。

正确安装方式机组距水源应控制在100m以内，距离太远会增加机组负荷，降低作业效率。

若距离超过100m，应开挖引水渠或临时水塘。

安装输水管时，应保证管路直、拐弯少、爬坡缓，管路不允许存在锐角，以减少水流输送阻力。

BINHAM高压泵应靠近水源，输水管的长度要根据BINHAM高压泵与工作面的距离及水的活动范围确定，避免弯路，必须拐弯时也应平缓。

正确使用BINHAM高压泵、水、水源三者间的距应尽量靠近。

BINHAM高压泵距水越近，管路扬程损失就越小，水喷出的水柱速度就越高;水距工作面越近，水柱密度就越大，流速就越高，冲击力也越大;工作面距BINHAM高压泵越近，效率就越高。