

V-0.1/(13-15) -250型氢气压缩机

产品名称	V-0.1/(13-15) -250型氢气压缩机
公司名称	自贡诺力斯百盛压缩机有限公司
价格	.00/个
规格参数	压缩介质:氢气 工作原理:活塞式压缩机 润滑方式:少油润滑
公司地址	自贡四川省自贡高新技术产业园板仓工业集中区
联系电话	86-08138256081/8256088/8256089 13909007929

产品详情

压缩介质	氢气	工作原理	活塞式压缩机
润滑方式	少油润滑	品牌	自贡诺力
用途	其他	型号	V-0.1/(13-15) -250型
功率	18.5 (Kw)	冷却方式	水冷式
传动方式	皮带传动	产品类型	全新
型式	固定式压缩机	排气量大小	小型
排气压力	15 (MPa)	外形尺寸 (长*宽*高)	1800 × 1220 × 1250 (mm)
性能	低噪音	噪音	85 dB(A) (dB)

v-0.1/(13-15)-150型氢气压缩机为v型、双列、三级压缩、往复活塞水冷式结构。本机由防爆电机通过皮带驱动，在常温将下将氢气分三级将从进气状态1.3-1.5 mpa压缩至终压15mpa。

本机结构特点：冷却器和机身及其余所有部分置于同一橇体上，设计精巧、结构新颖。在安全性方面，本机设有以下保护装置：

排气超压自动控制，保护停机。

进气压力超压或欠压自动控制，保护停机。

润滑油欠压自动控制，保护停机。其目的是确保压缩机正常工作，不因润滑不够而产生故障，导致温度升高，损坏设备或造成爆炸的危险。

冷却水欠压自动控制，保护停机。其目的是确保压缩机正常工作，不因冷却水欠压而使压缩机产生故障。

电机过负荷自动控制，保护停机。其目的是确保电机不因过负荷而损坏。

现场电气元器件防爆等级d ct4；非防爆元器件及电气控制箱隔离安装。

综上所述，本机具有结构简单、紧凑、运行稳定、性能良好、安全可靠、使用维修简便、用途广泛等特点。