

二氧化碳增压泵

Carbon dioxide booster pump

一、产品介绍:

济南思明特科技有限公司研发的二氧化碳增压泵主要用于二氧化碳的灌装、压力提高以及瓶装二氧化碳的灌装、增压和爆破管的专用设备。具有结构可靠、稳定性能高、密封圈耐低温耐磨等特点。该增压泵可以通过压缩空气驱动而实现自增压的方式输出很高压二氧化碳压力。

二、二氧化碳增压泵性能参数

型号: SUP_EYHT

驱动气压: 2~7bar

输出压力: 0~30.0Mpa

耗气量: 1m³/min

介质: 二氧化碳

三、二氧化碳增压泵特点

体积小, 携带方便, 拆装简单。

可高效、低成本用于生产压缩空气及灌制瓶装二氧化碳, 可满足许多要求较高压力压缩空气。

选用气气增压泵动力单元, 可以减少回路, 省时省力。

既可作为零件, 也可组成完整的动力源系统。

使用过程中无电火花产生, 可以完全用于有易燃、易爆气体的场所。

高压部分材质为不锈钢。高压柱塞材质为不锈钢, 并采用双层密封。

参考网址: <http://www.simingte.com/eryhtzyb.htm>