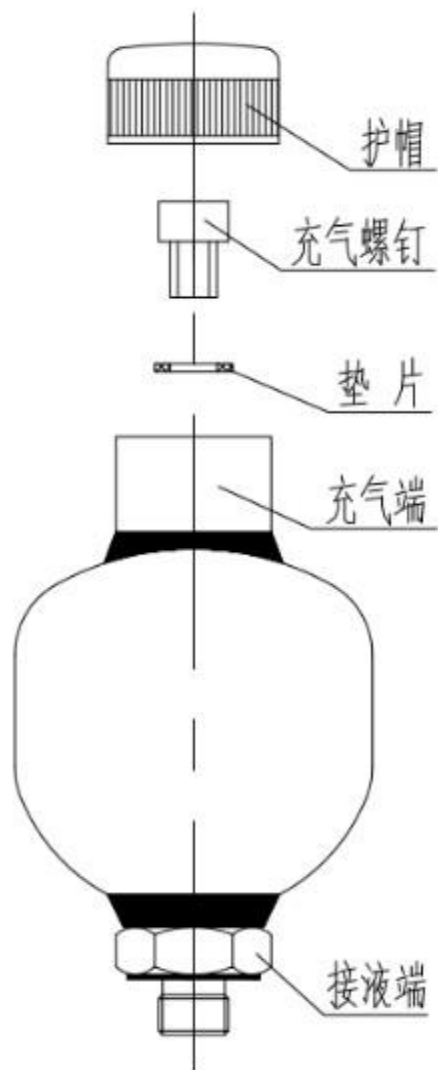


产品使用说明书



蓄能器结构示意图

注：接液端接头分外螺纹和内螺纹两种，但有不同的规格尺寸。

一、安装

1. 用蓄能器接液端连接螺纹相对应的组合垫片或 O 形圈作为密封件，将蓄能器与设备相连接的螺纹衔接在一起并紧固。

二、测压

1. 蓄能器应定期测压，出厂一周后测压一次，以后每三个月测压一次，但如对蓄能器气压是否降低有怀疑时应对其测压。一般情况下，充气压力降低不能超过预定充气压力的 20%。

2. 测压方法：

步骤一：将护帽拧下，用对应的内六角扳手，将充气螺钉轻轻松动。

步骤二：将对应的充气工具连接到充气端并拧紧。

步骤三：将充气工具上的手轮逆时针方向旋转二至三周，停留一至二分钟，观察充气工具压力表。

步骤四：如蓄能器充气压力降低，则顺时针方向拧紧充气工具手轮，然后打开充气工具上的放气螺塞，排尽充气工具内的剩余气体，卸下充气工具，用内六角扳手再次紧固，装回护帽。

步骤五：如蓄能器充气压力没有降低，则应该对蓄能器补充气压，充气方法见下。

三、充气

警告：只可充入氮气或其他惰性气体（例如：氦气），如果充入氧气、氢气或空气等其他气体将可能引起爆炸!!!

充气工具的安装方法与测压时一致。充气过程如下：

步骤一：将充气工具与氮气瓶连接后，再按测压时的方法将蓄能器与充气工具连接，然后打开氮气瓶阀门，观察充气工具压力表直到压力合适后关闭氮气瓶阀门。

步骤二：顺时针方向拧紧充气工具手轮，然后打开充气工具上的放气螺塞，排尽充气工具内的剩余气体，卸下充气工具，用内六角扳手再次紧固，装回护帽。

步骤三：最后将充气工具从氮气瓶上卸下。

GXQ 型隔膜式蓄能器

产品使用说明书



公司名称：宁波科力远液压有限公司
地址：浙江省宁波市奉化区尚田镇翁家 66 号
电话：0574-88639848
传真：0574-88639111
网址：<http://www.keliyy.net>
<http://www.koreo.cn>
E-mail：keliyy0574@163.com

宁波科力远液压有限公司
Ningbo Koreo Hydraulics Co., LTD.