

## 紧急泄压人孔生产厂家结构图

|      |                          |
|------|--------------------------|
| 产品名称 | 紧急泄压人孔生产厂家结构图            |
| 公司名称 | 沧州禹拓管道装备有限公司             |
| 价格   | .00/件                    |
| 规格参数 |                          |
| 公司地址 | 盐山县靖远东路与高城大街交叉口（注册地址）    |
| 联系电话 | 0317-6189981 13582724391 |

## 产品详情

沧州禹拓管道装备有限公司 人孔已有成型产品，直径通常为。人孔中心距地板一般为。便于工作人员在安装、清洗、维护时进出油罐或通风。非金属油罐的人孔设在罐顶上，金属油罐的人孔设在罐壁\*下圈板上。大都为直径的圆孔，其中心距底板，为油罐清洗或维修人员进出油罐用，又称作道门。检修清理油罐时刻利用人孔进行采光和通风。立式油罐的容量在以下时设12个人孔，以上的设2个人孔。人孔的安装应与进出油管线相隔不大于。当只设一个人孔时，应将其置于罐顶透光孔的对面；当设个人孔时，其中一个设在透光孔的对面，另一个应至少与第1个人孔相隔。

人孔的设计应根据具体的工艺设计方案，先进行工艺设计，在联系这个设备的设计参数，进行相应的机械设计，做到综合考虑。特别要注意人孔补强的计算，否则会造成维修人员进入储罐类维修时的人身安全。带芯人孔是在人孔盖内加设一层与罐壁弧度相等的芯板，并与罐壁齐平。为便于启闭，在孔

口结合筒体上还装有转臂和吊耳，操作时人孔盖仍不离开油罐。带芯人孔设置要求：内浮顶油罐体人孔一般至少设2个，一个与一般油罐一样，设在询问圈板，高度约常称为底部人孔；另一个设在第二圈板中部，高度约为左右，为操作人员进入浮盘上部时用，常称作高部位人孔。

注意事项编辑由于人孔安装在油罐的\*下层体圈上，防渗漏就显得特别重要。要求两法兰结合面必须保证其平直度，无飘扭现象。加强板和法兰应尽量在整块钢板上切割而不拼接。法兰和盖板上加工有密封圈，在施工中要特别注意保护。密封用3mm厚石棉橡胶垫片，不允许有折裂。安装人孔盖板上紧螺栓时，要成对角均与用力，以防孔盖变形。[1] 1、以人孔上覆承受负荷能力划分以人孔上覆承受负荷能力划分可分为汽-20级和汽-10级两种2、以人孔的通向划分以人孔的通向划分可分为直通人孔、三通人孔、四通人孔和斜通人孔，具体详见下表1。其中，斜通人孔又分为15°、30°、45°、60°、75°共五种。每种斜通人孔的角度，可适用于±7.5°范围以内。3、以通信管块容量划分

维修及保养 1、在出厂时，我公司在法兰面加了木架托，在使用时应先将其去除；2、紧急泄放人孔属精密产品，是储罐的安全喉道，特别是阀盘随时都在起跳，故阀杆与阀套间应保持干净，不得有杂质。

一、简介 大型储罐在操作时有时会出现非正常状况，如罐内加热器损坏造成大量热载体的注入或遭遇外部火焰使储罐内部发生超压等事故，此时如不采取紧急放空措施，势必导致储罐破坏。为此大型储罐应设置安全紧急泄放装置，以防事故发生。紧急泄放人孔又称为泄放人孔和泄压人孔，是常压拱顶罐常用的安

全设备，与呼吸阀配套使用。当储罐内部物料上升，罐顶内部压力增大，需要将储罐气体排出，此时紧急泄放人孔在呼吸阀不能满足排放要求的时候工作，将气体排出，是储罐内部压力达到平衡，进而保证储罐的安全。