

供应养殖热风炉用封头，Q235压制封头厂家

产品名称	供应养殖热风炉用封头，Q235压制封头厂家
公司名称	河北润宏管道有限公司
价格	12.00/个
规格参数	品牌:润宏 型号:齐全 材质:齐全
公司地址	河北省沧州市盐山县
联系电话	13292759931

产品详情

供应养殖热风炉用封头，Q235压制封头厂家。【咨询热线13292759931张工】优质冲孔封头生产厂家河北润宏网络新闻资讯，记者（刘编辑）近日获悉，网络信息做的好只能吸引客户,但是只有完美的质量才能留住客户,在网销满地飞,销售信息吹的天花乱坠的今天，润宏管道能够成为沧州知名的冲孔封头生产厂家靠的就是过硬的质量,完善的售后服务获得了广大客户的支持与信赖,技术怎么样，您了解后说了算！欢迎来电咨询，到厂洽谈！

冲孔封头又名开孔封头、带孔封头。顾名思义就是为了设备的安全运行和检查检修在封头上开有不同规格的孔，一般作用是检查孔、人孔、手孔、排污。

冲孔封头是容器的一个部件根据几何形状的不同，可分为球形、椭圆形、碟形、球冠型、锥壳和平盖等几种，其中球形、椭圆形、碟形、球冠型封头又统称为凸型封头。运用于各种容器设备，如储罐、换热器、塔、反应釜、锅炉和分离设备等。

GB150-1998标准有关厚度的定义

(1) 计算厚度

是按各章公式计算得到的厚度。需要时，尚应计入其他载荷所需厚度。

(2) 设计厚度 d

是计算厚度 与腐蚀裕量 C_1 之和。

(3) 名义厚度 n

是设计厚度 d 加上钢材厚度负偏差 C_1 后向上圆整至钢材标准规格的厚度。即标注在图样上的厚度。

(4) 有效厚度 e

是名义厚度 n 减去腐蚀裕量 C_2 和钢材厚度负偏差 C_1 的厚度

(5) 投料厚度(即毛坯厚度)

根据GB150---1998第10章和各种厚度关系图:

$$s = n + C_1 + C_2 + 1(\text{厚度第一次设计圆整值}) + C_3(\text{加工减薄量}) + (\text{厚度第二次制造圆整值})$$

了解更多关于冲孔封头的知识，欢迎来电咨询洽谈。