

FT43 10疏水阀型号 闽工阀门厂家供应 漳州疏水阀

| | |
|------|-----------------------------|
| 产品名称 | FT43 10疏水阀型号 闽工阀门厂家供应 漳州疏水阀 |
| 公司名称 | 泉州市闽工阀门有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 泉州市南安市英都镇云林村新林82号 |
| 联系电话 | 15280888033 15280888033 |

产品详情

斯派莎克FT14疏水阀

斯派莎克FT14疏水阀是行使蒸汽和冷凝水的密度差来操纵的。这种范例的FT14疏水阀操纵非常方便，能在冷凝水负荷变化时有效事情，同时不受操纵压力蓦地变革的影响。与其尺寸比拟，FT43-10疏水阀型号，该型斯派莎克FT14排量很大，大可达150,000kg/h，且能随冷凝水的天生当即排放。因为这种特征，该FT14疏水阀是蒸汽节制装备的抱负选择。该疏水阀的大事情压力可达80bar。

斯派莎克FT14疏水阀规格齐备，型号浩繁，对付通常为了确保有用的传热，请求跟着冷凝水的天生而敏捷排放的加热及工业设备来说，该型FT14是佳的选择。FT46/FT14可实用清洁蒸汽体系。

斯派莎克FT14疏水阀SpiraxSarco于英国1937年成立，漳州疏水阀，集研发、生产、外贸、销售阀门的一家企业，中国的总部设在上海上海市闵行区浦江高科技园区新骏环路600号。英国斯派莎克的知识 and 产品质量使得斯派莎克集团于1959年即在伦敦上市。斯派莎克的中国公司于1995年成立，至今二十年来我们一直致力于在中国推广有效地应用和控制蒸汽、热水、压缩空气等多种工业流体，销售和服务网络已遍布全中国。

TD16热动力式疏水阀简介

使用方法：

刚开始使用，先打开旁路阀，排除热力管道内的凝结水。如系新安装管道，可排放一段时间蒸汽，以进一步吹扫管道。

开启入口阀，关闭旁路阀。

如疏水阀只有蒸汽逸出，可能是热力管道内无凝结水，关闭进口阀一段时间，再使用。

在低温，低压环境下，排放凝结水时有部分闪蒸蒸汽产生。并非疏水阀漏汽。

如凝结水回收利用，须取水样分析，合格后才能进入回收系统，否则可通过阀排掉。

低温环境可考虑保温，防止意外事故冻坏疏水阀。

安装方法：

安装时应清除管道内所有杂物。

疏水阀应安装在低于用汽设备或输汽管路的下部位置以利于排水。

阀体上箭头指向应与管道内介质流向一致。

疏水阀安装时必须保持水平直立，FT43-4.5疏水阀，不要倾斜，以免影响正常操作。

多台用汽设备或几相热交换装置应分别安装避免效率下降。

冷凝水需回收时，应加装逆止阀，以免倒流。

检修时，可以在管线上直接更换内部零件(打开阀盖或卸下阀底部丝堵)。

斯派莎克FT14-10疏水阀使用注意事项

- 1.装前清洗管路设备，除去杂质，FT14-10疏水阀供应商，以免堵塞。
- 2.蒸汽疏水阀应尽量安装在用汽设备的下方和易于排水的地方。
- 3.蒸汽疏水阀应安装在易于检修的地方，并尽可能集中排列，以利于管理。
- 4.各个蒸汽加热设备应单独安装蒸汽疏水阀。
- 5.旁路管的安装不得低于蒸汽疏水阀。
- 6.安装时，注意阀体上箭头方向与管路介质流动方向应一致。
- 7.蒸汽疏水阀进口和出口管路的介质流动方向应有4%的向下坡度，而且管路的公称通径不小于蒸汽疏水阀的公称通径。

8.一个蒸汽疏水阀的排水能力不能满足要求时，可并联安装几个蒸汽疏水阀。用在可能发生冻结的地方，必须采用防冻措施。

FT43-10疏水阀型号-闽工阀门厂家供应-漳州疏水阀由泉州市闽工阀门有限公司提供。泉州市闽工阀门有限公司为客户提供“蒸汽疏水阀，止回阀，截止阀”等业务，公司拥有“斯派莎克”等品牌，专注于疏水阀等行业。，在泉州市南安市英都镇云林村新林82号的名声不错。欢迎来电垂询，联系人：洪经理。