





## SF。气体密度继电器免拆校验阀

# DVT系列

- 免拆卸、在线校验SF。气体密度继电器
- 适用于远传密度继电器、密度微水传感器改造
- 成熟的密封技术确保长期可靠性
- 不锈钢、黄铜、铝镁合金等材质可选
- 提供各种国标及常见压力接口
- 灵活客制化、按需设计,确保100%匹配
- 兼容SF<sub>6</sub>气体和其他混合绝缘气体





\*图片仅供参考,以实物为准

### 产品描述

可在不停电、不拆卸的状态下方便地对 $\mathrm{SF}_6$ 气体密度继电器进行校准。可装配DN20、DN8或其他用户定制的自密封式充补气接口,全金属截止阀芯确保在正常工况、密度继电器校验、充补气操作之间便利切换的同时也达到高可靠气密性能。

#### 产品优势

- 模块设计易于客制化。
- 先进的密封设计确保长期可靠性。
- 阀门开闭位置指示。

康姆德润达(无锡)测量技术有限公司 邮箱:info@derenda.cn 江苏省无锡市新吴区长江南路35-211 邮编:214142 网址:www.derenda.cn







## SF。气体密度继电器免拆校验阀

#### 技术参数

工作压力范围 0~11bar (绝对压力)

气密性 年泄漏率<5%

材质 不锈钢/黄铜/铝合金 (耐候表面处理)

重量 约1.5kg

#### 标准配置

三通组合阀组 x1个

阀门保护盖及专用钥匙 x1个

SF<sub>6</sub>密度继电器更换、移位安装配套产品







FMP系列 移位安装金属管路

DVT系列 易于维护校验的自封阀组

D100系列 先进可靠的"气体参比式"密度继电器



电话: 0510 85205009

传真: 0510 85205029

康姆德润达(无锡)测量技术有限公司 邮箱:info@derenda.cn 江苏省无锡市新吴区长江南路35-211 邮编:214142 网址:www.derenda.cn

<sup>\*</sup> 技术规格如有更改,恕不另行通知。本公司保留最终解释权和修改权。