HYDAC变送器的安装注意事项

导压管路是差压变送器和差压源之间的连接通道,在HYDAC差压变送器导压管路安装过程中需注意:

- (1) 导压管的长度保持在3~50m范围内, 其内径不宜小于8mm。
- (2) 导压管的倾斜度应不小于1:10(水平方向敷设10m时, 其两端高度差为1m)。
- (3) 导压管线的坡度和坡向要保证在导压管线和差压变送器中,只有单相介质(气相和液相)存在。

①气体

差压变送器的安装位置要高于差压源,利于气体中的冷凝胶顺着导压管自动流 回工艺管道或设备中。

如果无法实现,则需要在导压管路的zui低点处,加装液体收集器和排液阀门。 ②液体

差压变送器的安装位置要低于差压源,利于从液体析出的气体沿着导压管自动 流回工艺管道或设备中。

如果无法实现,则需要在导压管路的zui高点处,加装气体收集器和放气阀门 ③蒸气

按被测介质为液体时的要求敷设, 在管路中加装冷凝容器。

④黏度大、腐蚀性、容易沉淀或结晶的介质

在导压管路中加装隔离设备,防止出现导管堵塞或贺德克差压变送器被腐蚀等现象。

本公司以"优质产品,高效服务,以客为先"的宗旨,为您提供原装正厂的优质产品,以合理的性价比,快捷的交货期,热情周到的服务,从而赢得客户的一致赞赏。

询价方式:

- 1、如果您需要询价,请发邮件或传真给我。并在上面注明贵公司的等信息,至少要有以上三个信息我们才能报价,公司规定敬请谅解!
- 2、请在您的询价单上注明品牌英文拼写、中文品名(传感器、电机或检测仪等)、数量(数量的多少直接影响产品单价请注意)。

详情请点击: HYDAC变送器