

## 腰轮流量计安装要求

- 1、流向一致，水平管道涡街发生体垂直安装，垂直管道要求底进上出方向。
- 2、管道口径要与仪表口径一致，否则要进行缩扩径处理。注意DIN（德国标准）和ANSI（美国标准）仪表内径与国标G的不同。
- 3、确保流量计两侧的管道内壁光滑，无堆焊。
- 4、良好的对中。
- 5、垫片不能探入管道中。
- 6、仪表前后直管段长度要求：进口至少20D，出口至少10D，进口有多个弯头、阀门等时要求直管段更长。
- 7、管道震动要求：管道不能有强烈的震动，安装时要避开电动机、水泵等振动物体，必要时在流量计旁否则加支撑或采用软管连接。