

钢丝网骨架塑料复合管配件 康凯「经久耐用」

产品名称	钢丝网骨架塑料复合管配件 康凯「经久耐用」
公司名称	江苏康凯管业有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	南京市雨花台板桥红太阳装饰城
联系电话	15251800091

产品详情

钢丝网骨架塑料复合管配件架空时的注意事项

钢丝网骨架复合管采用了上好的材质和先进的生产工艺，使其具有更高的耐压性能，我们在进行连接的时候，有一部分是需要架空的，面对这架空工序，里面有很多事宜是需要注意的，下面就给大家介绍一下钢丝网骨架塑料复合管配件被架空时需要注意的事项：

- 1、复合管架空时托架间的距离不得大于2m，具体的要根据架空管道的口径而定。
- 2、连接弯头、三通、四通和异径管等管件的部位，应按管道设计内压产生的轴向推力。
- 3、托架的型式、材质、加工尺寸、制造质量和防腐蚀要求等应符合现行有关标准的规定，不合格者不得使用。
- 4、在钢丝网骨架塑料复合管配件管件两端设置能防止管水平位移的固定支架，当横管长度大于12m时，每12m应设置一个能防止管道水平位移的托架。
- 5、横管托架不能安装在管道的接头上和管件上，采用金属托架时，与管道接触面之间应设置橡胶类弹性保护填层。管道上接头和管件外边的净空不得小于安装托架需要的标准小距离。

钢丝网骨架塑料复合管配件的水压试验

1.压力试验之前对管线要进行吹扫或冲洗。压力试验的管线长度，可分段进行，也可全线进行，根据具体情况，可由有关单位商定。钢丝网骨架塑料复合管配件采用水压试验法试验，管道严密性试验及强度试验必须以水为介质。

2.管道水压试验前，应根据现场情况做好水源引接及排水疏导路线的设计。

3.强度试验压力等于1.5倍的工作压力，且较低不应小于0.8MPa。在试验压力下观察15min，压力降应不大于0.02MPa，然后降至工作压力并保持恒压30min，进行外观检查若无漏水现象，即可判定强度试验合格。

4. 严密性试验：强度试验合格后，紧接着做严密性试验（强度试验合格，消防给水钢丝网骨架塑料复合管配件，也可不做严密性试验）。当压力升到工作压力，稳压1小时。若出现压降可补水，钢丝网骨架塑料复合管配件，补压至规定的试验压力值，若15min内的压力降不超过0.05MPa时，则视为严密性试验合格。

网套一般是指在一些事物外面包裹的东西，比如常见的苹果外面的一层网状的泡沫膜，主要的作用就是加强、屏蔽，加强受力性，屏蔽一定的伤害，钢丝网骨架复合管的外面也是有的，但是网套是如何保护它的呢？下面将为你介绍。

网套是由彼此穿插的若干股金属丝或若干绞金属带按必定次序织造而成的，以规则的视点套装在钢丝网骨架复合管的外表，起着加强和屏蔽的效果。网套不只分复合管在轴向、径向上静负荷，DN150钢丝网骨架塑料复合管配件，还在流体沿着管道活动发生脉动效果的条件下可以保证复合管无危险可靠地作业，还能让软管波纹不直接地遭到相对冲突、碰击等方面的机械损伤。织造了网套的复合管其强度可以进步十几倍至几十倍。标准高屏蔽才能可以到达百分之九十九点九五。

网套可以起到保护钢丝网骨架复合管的作用，DN200钢丝网骨架塑料复合管配件，但对于复合管来说并不是每一个应用场合都要有网套，过度保护有时候反而会起反作用，所以我们根据钢丝网骨架塑料复合管配件实际需求来选择就可以了。

钢丝网骨架塑料复合管配件-康凯「经久耐用」由江苏康凯管业有限公司提供。江苏康凯管业有限公司（www.kangkai99.com）拥有很好的服务和产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是全网商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！