

无锡DN100钢丝网骨架聚乙烯复合管连接高品质的选择「多图」

产品名称	无锡DN100钢丝网骨架聚乙烯复合管连接高品质的选择「多图」
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

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。DN100钢丝网骨架聚乙烯复合管连接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，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，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。

一、钢丝网骨架复合管在地质条件发生变动，温度变化、外部荷载变化等外力强行破坏的条件下，发生管壁漏水、管材裂开和接头渗漏等情况，应根据DN100钢丝网骨架聚乙烯复合管连接管道损害程度、部位及破坏原因确定修补方法。

二、电熔、热熔连接损坏范围很小时：

采用电熔套筒或改造的鞍形电熔管件修理法，将复合管损坏处切断，然后用电熔套筒或改造的鞍形电熔管件连接起来。

三、采用承插式橡胶圈柔性连接的损坏时：将损坏的管段切除，更换一个新管，然后用双承管箍或套筒，抢修接头修补器连接。

四、管材、管件电熔、热熔连接的接口漏水时，应切断复合管，按施工要求重新对DN100钢丝网骨架聚乙烯复合管连接管材、管件进行电熔、热熔连接。

钢丝网骨架聚乙烯复合管是以呈缠绕在管材中的高强度过塑钢丝为增强体，DN100钢丝网骨架聚乙烯复合管连接，外层和内层双面复合热塑性高密度聚乙烯，通过挤出成型方法复合成一体的一种新型环保塑料复合管材，今天我们就来了解一下钢丝网骨架聚乙烯复合管出现漏水的原因是什么。

一、如果钢丝网骨架聚乙烯复合管出现漏水的部位是接口处，则可能是DN100钢丝网骨架聚乙烯复合管连接管道对接时没有封口处理或焊接质量差。

二、DN100钢丝网骨架聚乙烯复合管连接其它部位出现漏水一方面可能是钢丝网骨架聚乙烯复合管本身的问题，另一方面可能是管材使用时间过长，长期经受暴晒，或被其它物砸漏。

无锡DN100钢丝网骨架聚乙烯复合管连接高品质的选择「多图」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）位于南京市雨花台板桥红太阳装饰城。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前康凯管业在塑料建材中拥有较高的知名度，享有良好的声誉。康凯管业取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。康凯管业全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。