

hdpe钢丝网骨架塑料复合管施工 康凯「质量过硬」

产品名称	hdpe钢丝网骨架塑料复合管施工 康凯「质量过硬」
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施工安装时的相关注意事项

1.水管爆裂：不断扩大的钢丝网骨架复合管称为一个扩展头被发送到有问题的管道。钢丝网骨架塑料复合管施工它穿过向另一端的管道，并分解成许多小片管件推到周围的土壤。新的管道连接的扩展头的背面，立即更换旧管。电缆有问题的管道，然后通过插入面前的新管道。新的衬管，然后拉入现有的管道，新的衬管连接到系统。新的管道直径要小于旧管。

2.定向钻技术：这项技术是用来安装全新的管挖地面，尤其是周围的道路和水体的有效。这是一个三个阶段的过程。初步阶段涉及钻一个洞沿着特定的路径。其次阶段涉及传递装置称为“铰”，通过放大的孔。再次阶段涉及孔通过发送管道和连接到系统。整个行动从地上运行，使用的控制系统，指导钻探。

钢丝网骨架塑料复合管施工的水压试验

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，HD钢丝网骨架塑料复合管施工，根据具体情况，可由有关单位商定。钢丝网骨架塑料复合管施工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，常州钢丝网骨架塑料复合管施工，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。

产品特点：

- 1、有更高的承压强度和抗蠕变性能。
- 2、具有超过普通纯塑料管的刚性、抗冲击性，hdpe钢丝网骨架塑料复合管施工，类似钢管的低线膨胀系数。
- 3、钢丝网骨架塑料复合管施工内壁光滑，不结垢，水流摩擦阻力小，输水能力大，降低能耗。
- 4、耐腐蚀性好，管材内外层为塑料层，具有与塑料管相同的优良防腐性能。
- 5、重量轻，装卸运输方便。
- 6、钢丝网骨架塑料复合管施工采用电熔连接，施工快捷方便，接头不渗漏。
- 7、由于是钢塑两种材料的结构复合而成，克服了塑料管道的快速应力开裂现象。

hdpe钢丝网骨架塑料复合管施工-康凯「质量过硬」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）坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支敬业的员工队伍，力求提供好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。康凯管业——您可信赖的朋友，公司地址：南京市雨花台板桥红太阳装饰城，联系人：侯先生。