

消防用涂塑环氧（EP）复合钢管HY1-XEP

产品名称	消防用涂塑环氧（EP）复合钢管HY1-XEP
公司名称	蚌埠市宏源防腐管业有限公司
价格	10.00/件
规格参数	公称外径:20-1600（mm） 壁厚:2-20（mm） 长度:6（m）
公司地址	安徽省蚌埠市淮上区双墩路2730号（院内办公楼2楼208室）
联系电话	0552-4955573 18160820415

产品详情

公称外径	20-1600（mm）	壁厚	2-20（mm）
长度	6（m）	材质	钢塑复合
热导率	1（W/(m.K)）	线膨胀系数	1（1/K）

消防用涂塑环氧（ep）复合钢管sp-t-ep为钢管内外壁采用环氧树脂粉末涂料进行涂敷的给水复合管道。内壁具有很强的耐腐蚀性及良好的耐化学稳定性，能输送-30 -90 的流体介质。经检验，符合生活饮用水、输水配水安全性能标准。企业编号:hy1-xep-dn150

内壁涂层的附着力强，具有优良的抗冲击性能和较强的抗阴极剥离性。由于管道内壁涂层表面光滑，可防微生物的滋生和结垢，同时，输送阻力小，可以增加流量，节约能源。

使用改性环氧树脂粉末内涂可实现防火阻燃，特别适用于消防系统管道对抗腐蚀及防火阻燃的要求。

管道的联结方式：可采用沟槽式管接头、法兰连接、可锻铸管螺纹接头、镀锌内涂管件（丝扣）

试验项目	技术性能	检测结果	检验依据
卫生安全性浸泡试验	合格	合格	cj/t120-2000
弯曲试验	涂层不发生脱落、断裂	涂层不发生脱落、断裂	cj/t120-2000
冲击试验	涂层不发生脱落、断裂	涂层不发生脱落、断裂	cj/t120-2000
针孔试验	不发生电火花击穿现象	未发生电火花击穿现象	cj/t120-2000
附着力试验	涂层不发生剥离	涂层未发生剥离	cj/t120-2000
压扁试验	钢塑之间不发生离层	钢塑之间未发生离层	cj/t120-2000