

强结管业 RPAP5管件 管材 铝塑管 地热管 冷热水管

产品名称	强结管业 RPAP5管件 管材 铝塑管 地热管 冷热水管
公司名称	浙江强洁管业有限公司
价格	.00/个
规格参数	公称外径:25 (mm) 壁厚:3.0 (mm) 长度:100/200 (m)
公司地址	诸暨市店口镇斗门村
联系电话	86-0579-85183933

产品详情

公称外径	25 (mm)	壁厚	3.0 (mm)
长度	100/200 (m)	材质	铝塑

强洁rpap5对接焊铝塑复合管

浙江强洁管业针对我国目前市场上高温热水用管领域，对管材要求较高，一般塑料管不能满足要求的现状，浙江强洁管业有限公司成功推出了满足cj/t159—2006标准要求的rpap5对接焊铝塑管。qiangjie强洁rpap5对接焊铝塑管主要应用于高档家装中高温散热器采暖、太阳能热水器等高温热水管道，满足供水、供热管道高安全、高稳定性、高品质的需要，长工作温度为95 ° c，长期工作压力为1.25mpa是国内唯一符合95 ° c高温热水用管要求的复合管材，也是高温热水用管领域最安全的复合管材。特别适用于高档家装别墅等领域。

一、产品特点高安全的铝塑复合管1、性能更先进qiangjie强洁rpap5对接焊铝塑复合管内外塑层选用性能先进的韩国lg公司pe-rt管道专用料，在同一使用级别条件下，韩国lg公司pe-rt管道专用料管材的许用应力高于pex的许用应力，因此，“ qiangjie强洁 ”牌rpap5型管材性能优于xpap2型管材。2、连接更可靠管材，管件使用同种材质的材料，采用双热熔连接方式，管材、管件连接处熔为一体，其连接处的强度高，热熔连接，永不渗漏。有效解决了普通铝塑管因管材、管件材质不同，连接处易渗漏的难题。3、使用更安全据美国astmf1335-1998标准：对接焊铝塑复合管是有着塑料保护层的金属管。搭接焊铝塑复合管是有着金属屏蔽层的塑料管。强洁rpap5对接焊铝塑复合管铝层壁厚，以铝层为主承压层，采用先进的激光对接焊接，铝管完全封闭，强度高，管道系统更安全。

qiangjie强洁rpap5对接铝塑复合管和普通搭接焊铝塑复合管的区别搭接焊铝塑复合管铝层较薄，铝层采用超声波搭接技术，以塑层为主承压层。

rpap5对接焊铝塑复合管长期工作温度可达95 工作压力为1.25mpa与rpap5专用管件连接处不漏水

4、规格与性能更广泛的使用范围和使用安全性二、应用领域散热器采暖最安全的塑料复合管材目前国内唯一符合95 ° c、1.25mpa使用条件的复合管材1、qiangjie强洁rpap5对接焊铝塑复合管长期使用温度95 ° c，允许工作压力1.25mpa，可充分保证系统稳定性和安全性，是高温散热器片采暖、高温热水、生活给水、太阳能热水器配套用管。2、建筑供水、供热高安全、高品质管道。三、连接方式热熔连接永不渗漏1、双热熔连接qiangjie强洁rpap5对接焊铝塑复合管管件采用韩国lg公司pe-rt管道专用料生产，与管材塑料层所用材料相同；管件熔接端口是双层环壁结构的承口，分别与管材内外层熔接；承口内置有衬套，熔接时，衬套对内层壁具有支撑作用，从而将管材与管件良好熔合连接在一起，连接牢固，不渗漏，无腐蚀，强度高，是铝塑复合管连接技术和方式的创新与突破。2、特点a连接牢固——国种材质双层热深连接，永不渗漏。管件的承插口与管材内外层热熔连接，管材、管件融为一体，其连接处的强度高于管材本身。b安装快捷——提高施工效率只须整圆，无须倒角，安装速度快，一次安装合格率高c接头可暗埋——灵活的施工方案热熔接头安全可靠，可暗埋于墙内、地板填充层内、方便管道系统的设计

【公司资质】

【产品推荐】

弯头