

PPR保温管规格五家渠PPR保温管广州集木

产品名称	PPR保温管规格五家渠PPR保温管广州集木
公司名称	广州市集木蓄能技术开发有限公司
价格	150.00/件
规格参数	品牌:集木 型号:YA1736
公司地址	广州市南沙区东涌镇太石工业区朗晴工业园二栋
联系电话	13809208205

产品详情

每一个工程商都在满足工程使用功能及实现质量目标的前提下节省项目成本，特别是在现在这个热水行业激烈竞争的平台，不管是太阳能热水工程，空气源热泵工程还是锅炉热水工程等等，实现项目成本的精准控制才能得到相应的市场。针对市场状况，各个厂家都在想对策。ppr保温管是热水项目的重要材料之一，它影响工程系统多方面的性能，广州集木推出了ppr保温管，一种可以取代原有ppr+橡塑+铝皮施工方式的管材。

ppr热水保温管采用的是聚氨酯保温，一次发泡成型，免去现场管网保温这一道工序，节省工期、节省人工。常规需要一个月工期的热水项目，现在工期只需要20天，诀窍就是采用了ppr保温管。工价逐渐飙升，集木利用现代化机械自动生成线取代了现场的一道工序，为广大工程商项目成本控制出一份力！

prc复合保温管、ppr聚氨酯保温管【管壳】

热水管道的应用范围非常广泛，热水保温、冻水保冷，随之而来的就是保温方式及保温材料的选取问题，prc复合保温管、ppr聚氨酯保温管其优异的保温性能、较强的管道刚性、方便的施工工艺等方面显著的特点完美解决了热水管网保温的问题，但是随着。prc复合保温管的应用普及，越来越多的工程商在管道的接口处保温遇到了不小的麻烦。

管道做好后整个外观全是PVC保护层，项目精致美观，但是到了接头部位的处理上很多工程商还是采用了原有的做法，比如包橡塑、包铝皮等，大大影响了真个prc复合保温管管网的整体美观度，保温性能上也有所缺陷，其原因就是没有合适的prc复合保温管管壳专业供货商，或者是供应的prc复合保温管管壳规格不齐全，导致很多地方还是得用老办法来处理。

集木prc复合保温管厂为了解决这一现状，将 $\text{C}50$ 至 $\text{C}200$ 的管壳模具开发齐全，成为行业里prc复合保温管行业里管壳模具最齐全的厂家。

有客户过来咨询热水系统能耗过高的问题，自己投资的酒店运营了半年，看过季度报表发现：入住率不高，电费却是有点惊人。给我们提供了与热水系统相关的数据，入住率35%，用水量平均每天7m³，每天耗电231度，也就是说平均每吨热水耗电33度，设计的是空气源热泵30m³的系统，管网全部采取橡塑保温棉的措施（建议采用ppr保温管）。

看到数据后主要两个问题，一是用水量太少，每天所需恒温部分的耗电量又是定值，那么平均下来的单位耗电量当然很大了；二是热水管网的保温性能不好，热损失太大，恰好空气源热泵在高温区域恒温的能效又比较低，导致了整个能耗高的结果。归根所在还是热水管网的热损失太大，建议酒店投资商采用ppr保温管，其保温性能超好，比橡塑保温热损减少40%。而ppr保温管的管网刚性强，施工便利等特点也解决了现场不少问题。