

管道隔热管托厂家_T型焊接隔热管托

产品名称	管道隔热管托厂家_T型焊接隔热管托
公司名称	沧州乾图管道有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:乾图 用途:电厂,化工,冶炼,医药 表面处理:喷砂+灰色防锈漆
公司地址	河北盐山经济开发区蒲洼城园区蒲城路(瑞达公司院内)
联系电话	17370273862 17370273862

产品详情

高密度管托系由异氰酸盐与聚醚为主，再加上发泡剂、触媒和防火剂，经高速搅拌混合反应生成的具有塑胶、橡胶和软木特性的发泡聚合物。高密度管托系由异氰酸盐与聚醚为主，再加上发泡剂、触媒和防火剂，经高速搅拌混合反应生成的具有塑胶、橡胶和软木特性的发泡聚合物。泡体是由成千上万微小均匀的立细胞组成，成立体蜂窝式的结构。其密度高、热传导率低、吸水率低，质地优于木材。在国内及用于石油化工基地、液化气厂、冷冻库及中央空调系统之管托、管座、支吊架等。

热力管道隔热管托滑动支座作用是直接承受热力管道及其保温结构的重量，使管道在温度的作用下能沿管轴向自由伸缩。滚动支座是利用滚子的转动来减小管子移动时的净摩擦力。其结构型式有滚轴支架和滚往支架两种，结构较为复杂。一般只用于介质温度较高、管径较大的架空敷设的管道上。地下敷设特别是不通行地沟敷设时，不宜采用滚动支架，这是因为滚动支架由于锈蚀不能转动时，会影响管道自由伸缩。

新型节能环保管托(又叫高密度聚氨酯管托/HDPU保冷管托/聚氨酯管托/叫HDPU管道托架)具有密度高、热传导率低及吸水率低之优越性能，可取代木材。带大家了解一下聚氨酯管托性能及适用范围。

这种新型保冷管托，适用于工作介质为轻烃类低温管道设备及一切制冷和传输制冷剂的设备和管道的支撑受力部位，具有在相对滑动时产生的摩擦力小，因而磨损小，故使用寿命长，结构简单，安装操作容易，便于维护；性能好等优点。