

螺旋缠绕管式换热器

| | |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | 螺旋缠绕管式换热器 |
| 公司名称 | 淄博广裕盛热能设备有限公司 |
| 价格 | 100.00/台 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 山东省淄博市高新区世纪路838号（注册地址） |
| 联系电话 | 13705330539 13705330539 |

产品详情

目前国内换热设备行业技术更新速度较慢，产品换代周期较长，各厂家在技术研发方面普遍投入较低，各厂家在产品上大多是相互模仿，造成产品同质化现象比较突出。螺旋螺纹管式换热器是近年来推出的一种新型高效节能的换热设备，它在设计上完全突破了传统管壳式换热器的设计思路，从材料选择到结构形式、外形体积等方面与传统管壳式换热器相比均有大幅度变化，多项技术创新使该换热器从外观到性能等各方面明显超越了传统管壳式换热器，改变了传统换热器结构简单、体积庞大、外形粗糙、效率低下的特点，是传统换热器的更新换代产品。

1、广裕盛螺旋螺纹管式换热器大特点来自于它超高的换热系数，一般可为传统管壳式换热器的2-3倍，同时具备较好的节能效果，与传统管壳式换热器相比，可节能10%以上。广裕盛螺旋螺纹管式换热器的外面也一改传统换热器的粗放形象，外壳从筒体到法兰，全部选用不锈钢材料，换热器外表面做镜面抛光处理，美观性大大提高。广裕盛螺旋螺纹管式换热器的优势还来自于它体积和重量仅为传统管壳式换热器的几分之一，安装过程不再需要复杂的起重工具和设备，人工即可完成。该换热器由于管程阻力较大不适合汽源压力较低及水/水换热工况。

2、广裕盛螺旋螺纹管式换热器的结构：螺旋螺纹管式换热器由芯体和壳体两部分组成，芯体主要由换热管组成，壳体由筒体和封头等组成，上下封头各设两个开口，同一封头上的开口中心呈90°角，使换热器全部参与换热，无死区。

3、广裕盛螺旋螺纹管式换热器的应用领域：螺旋螺纹管式换热器具有高效的换热性能，在汽-水换热领域表现，广泛应用于暖通和生活热水方面，同时在深冷装置上也有优异表现，在化工和医药等方面取得了广泛应用。欢迎新老顾客登陆公司

了解更多产品。