YKD型圆块孔立式石墨换热器

产品名称	YKD型圆块孔立式石墨换热器
公司名称	南通山剑石墨设备有限公司
价格	面议
规格参数	类型:石墨换热器 品牌:六棱
公司地址	江苏省南通市城港路815号(港闸区闸西乡中心 港村十组)
联系电话	85561853 13921677849

产品详情

【结构和特点】

yka型圆块孔式是性能较优越的一种石墨换热器,采用上、下石墨封头、单元换热块叠加结构。圆柱体换热块采用标准单元块,具有较高的结构强度,在结构中不用胶结剂采用聚四氟乙烯o型圈或膨胀ptfe(四氟弹性绳)密封介质,加装压力弹簧作热胀冷缩的自动补偿机构,采用短通道,增加再分配室以提高紊流效应等,使得本换热器具有结构强度高,耐温耐压性能强,抗冲击性好,体积利用率高,传热效率高,使用寿命长并便于检修的特点。

【技术特性】设计温度:-40~180 设计压力:0.4mpa(亦可根据用户需要设计,制造 > 0.4mp压力的本型产品)换热面积: $1\sim200$ m2可根据用户需要设计、制造,改型设计ykd型,设计温度可~400 ,设计压力可~2.4mpa,亦可设计、制造200m2以上的换热器附:已付用的,t已达320 ,p已达1.8mpa执行标准:参照hg/t3113-1998《yka型圆块孔式石墨换热器》

【用途】 本系列产品可用作蒸发器、加热器、冷却器、冷凝器,作冷凝器用时底部需加装气液分离器。【设备优点】1)采用单元石墨块设计、被损坏的块材能迅速更换2)石墨块之间采用垫片,不用粘剂,拆、装简单,维护方便3)添加石墨块即可增加换热器的面积4)耐冲击力强

本产品的加工定制是是,类型是石墨换热器,品牌是六棱,传热方式是混合式换热器