

钢制高频焊翅片管散热器

批发生产

产品名称	钢制高频焊翅片管散热器 批发生产
公司名称	保定德恩普环保科技有限公司
价格	1.00/组
规格参数	型号:deenpu 材质:钢 规格:各种规格
公司地址	保定市新市区鲁岗辛庄村
联系电话	13733388226 13613129682

产品详情

型号	deenpu	材质	钢
规格	各种规格	管径	多款供选
表面处理 类型	表面喷涂高级静电粉末 多款供选	安装型式	壁挂式

钢制高频焊翅片管散热器：分为多种型号一般为gc系?列，还可以根据客户需要定制，长度从300—2000mm（特殊要求除外）中心距从200—500mm（特殊要求除外）

钢制高频焊接翅片管，是以高频电源为热源，将钢带与钢管同时瞬间加热，熔焊为一体。具有换热率高、散热面积大、使用寿命长、适用温度范围广、承受压力高等特点。经国家焊接材料检测中心和国家建筑工程监督检测中心测试，该产品焊接性能和热工性能居国内领先地位，广泛应用于余热回收、石油化工、电站锅炉、省煤器、轮船、客车、工民建筑采暖、医药、木材、粮食烘干等国民经济领域。以这种钢制高频焊接翅片管为元件制造的对流散热器克服了传统的铸铁散热器承受压力低、材料消耗高、外形单一—工艺复杂、生产环境差、安装费用高等缺点，在同等面积下具有散热量大、承压能力高重量轻、寿命长、外形新颖美观、安装方便、维护清理简单等众多优点。

<http://www.deenpuet.com>

9135928.100ye.cn

www.szsjjp.cn

(一)钢制板式散热器

10型：10vk型				
规格	中心距 (mm)	散热量 (w)	工作压力(mpa)	计算公式
gb-10-300	245	753	1.2	$q=7.612 t^{1.103}$

gb-10-400	345	772	1.2	q=7.802 t1.103
gb-10-500	445	824	1.2	q=7.719 t1.121
gb-10-600	545	976	1.2	q=8.774 t1.131
gb-10-900	845	1405	1.2	q=8.679 t1.221
11型：11vk型				
gb-11-300	245	807	1.2	q=7.854 t1.112
gb-11-400	345	1048	1.2	q=7.122 t1.198
gb-11-500	445	1286	1.2	q=7.944 t1.221
gb-11-600	545	1506	1.2	q=7.519 t1.272
gb-11-900	845	2170	1.2	q=8.334 t1.335
20型：20vk型				
gb-20-300	245	1017	1.2	q=7.062 t1.193
gb-20-400	345	1268	1.2	q=7.879 t1.221
gb-20-500	445	1317	1.2	q=8.067 t1.223
gb-20-600	545	1533	1.2	q=7.655 t1.272
gb-20-900	845	2149	1.2	q=7.786 t1.349
21型：21vk型				
gb-21-300	245	1304	1.2	q=7.987 t1.223
gb-21-400	345	1492	1.2	q=7.541 t1.272
gb-21-500	445	1698	1.2	q=8.339 t1.323
gb-21-600	545	1969	1.2	q=7.594 t1.334
gb-21-900	845	2742	1.2	q=8.303 t1.392
22型：22vk型				
gb-22-300	245	1449	1.2	q=7.323 t1.269
gb-22-400	345	1836	1.2	q=7.171 t1.331
gb-22-500	445	2205	1.2	q=8.258 t1.341
gb-22-600	545	2587	1.2	q=7.238 t1.411
gb-22-900	845	3574	1.2	q=7.437 t1.482

注：高度300，400,500,600,900

长度400，500,600,700,800,900,1000,1100,1200,1400,1600,1800,2000,2300,2600,3000

供回水管中心距离 $h=h-55\text{mm}$

管接头尺寸 4*g1/2内螺纹

最高工作压力 1.2mpa

最高工作温度 < 120

与散热器的连接方式左侧或右侧连接

(一)钢管散热器

型号	外形尺寸	进出水口	散热量	工作压力mpa
	高*宽*厚	中心距 (mm)	(w/柱)	

ty400-1.0	436*50*36	400	53	1.0
ty500-1.0	536*50*36	500	64	1.0
ty600-1.0	636*50*36	600	72	1.0
tyb400-1.0	436*70*36	400	56	1.0
tyb500-1.0	536*70*36	500	70	1.0
tyb600-1.0	636*70*36	600	78	1.0