

GC8-32/600-1.0型钢制翅片管散热器

产品名称	GC8-32/600-1.0型钢制翅片管散热器
公司名称	冀州区首春采暖设备销售处
价格	380.00/组
规格参数	品牌:首春 中心距:1000 产地:河北冀州
公司地址	河北省衡水市冀州区冀州镇李桃村口(经营场所)
联系电话	0318-8671130 15131801130

产品详情

钢制高频焊翅片管散热器【15131801130】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），壁厚2.5mm。

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。经焊接材料检测中心和建筑工程质量监督检测中心测试，该产品焊接性能和热工性能居国内地位，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。

型号	规格（mm）	进出水口	翅片管	散热量	计算公式

	长*高*厚	中心距 (mm)	根数	(w)	T=64.5
GC4-20/200-1.2	1000*500*140	200	4	1549	Q=6.251 T1.323 (w)
GC6-20/300-1.2	1000*600*140	300	6	2079	Q=7.562 T1.348(w)
GC8-20/500-1.2	1000*700*140	500	8	2580	Q=9.988 T1.333 (w)
GC4-25/200-1.2	1869	Q=7.767 T1.316(w)			
GC6-25/300-1.2	2410	Q=13.185 T1.25 (w)			
GC8-25/500-1.2	2800	Q=15.51 T1.247 (w)			
GRS/100-I-20-1.2	1000*200*80	100	2	850	Q=3.839 T1.296 (w)
GRS/240-I-20-1.2	1000*350*80	240	1173	Q=5.103	T1.305 (w)
GRS/400-II-20-1.2	1000*500*80	400	1512	Q=5.707	T1.339 (w)
GRS/280-II-20-1.2	1000*400*80	280			
GRS/430-II-20-1.2	1000*550*120	430	Q=7.652 T1.348 (w)		
GRS/580-II-20-1.2	1000*700*120	580			
GRS/280-II-25-1.2	1000*400*120	1887	Q=6.864 T1.348 (w)		
GRS/430-II-25-1.2	2450	Q=8.983 T1.346 (w)			
GRS/580-II-25-1.2	2956	Q=11.343 T1.335 (w)			
GRS/280-II-32-1.2	1998	Q=6.985 T1.357 (w)			
GRS/430-II-32-1.2	2621	Q=9.653 T1.345 (w)			
GRS/580-II-32-1.2	3213	Q=11.686 T1.348 (w)			

注：GC型GPC型GRS型高频焊翅片管散热器内外结构完全一样，是三种不同标识方法的同一种散热器。

型号	外形尺寸 (mm)			翅片管根数	散热量 (w)	工作压力 (w)	中心距 (mm)
	高度	厚度	长度				
GRSE-25-350	350	120	1000	3	1024	1.2	50~150
GRSE-25-550	550	4	1067				
GRSE-25-1000	1000	600	10	1870			
GRSE-25-1400	1400	700	12	2010			
GRSE-25-1600	1600	14	2785				

GRSE-25-1800	1800	16	3332
--------------	------	----	------

--

注: GRSE-为下进下出系列, 有立式卧式两种。高度大于长度时为立式。