

SEMEM_SRL散热器

产品名称	SEMEM_SRL散热器
公司名称	湖南西门机电科技有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:SEMEM 型号:SRL
公司地址	中国湖南省长沙市迎宾路235号迎宾大厦23楼
联系电话	0731-88801999 18075120027

产品详情

一、SRL散热器概述

1. SRL散热器是一种国家标准图集推荐型号的散热器，由碳钢框架、钢铝复合散热排管组成；
2. SRL散热器的散热排管采用框架固定，结构紧凑，气密性好，安装方便；
3. SRL型散热器是一种既适用于蒸汽系统又适用于热水系统中作为加热空气用的散热器，主

要用于热风采暖、空气调节系统及干燥装置的空气加热，是热风装置中的主要设备。SRL钢铝复

合散热器在当前的工矿企业，各大型建筑物的采暖通风系统中得到广泛地应用；

4. SRL钢铝复合散热器的热介质可以为蒸汽或热水。蒸汽的工作压力为0.3~8公斤/平方厘米，热水温度可在160~70 左右；

5. SRL型散热器是采用钢管铝翅片管束组成，SRL型散热器在顺气流方向分二排、三

排两种，共有37种型号；

6. SRL散热器具有结合紧密，热阻小、传热性能好、强度高、流动损失小、防腐蚀性能强，

在长期的冷热工况下不易变形，工作寿命长等优点；

7. SRL钢铝复合散热器整体轧制翅片光滑无毛刺，无皱折，易清洗，在采暖空调工程中进行湿式冷

却时易排除翅片外表的凝结水，在烘燥加热及其它热交换场合不易结尘、结垢。

8. SRL散热器型号表示说明：SRL × /

—表示钢制散热器通风正截面长尺寸分米化整

—表示钢制散热器通风正截面宽尺寸分米化整

—表示散热管的排数

举例：SRL12 × 5/3表示：表面长1250mm,宽545mm,由3排散热管组成。

二、SRL散热器结构特点

1. 结构紧凑：SRL散热器采用钢管铝翅片管束，接触紧密，散热性能好；

2. 节约成本：SRL合散热器的价格远低于热风炉的价格，其性能价格比高；

3. 精心加工：散热器的加工技术先进，严格的质保体系，严格组织、精心加工；

4. 便于安装：SRL散热器安装、使用、维护简单方面，劳动强度低；

SRL14 × 7/3	0.43	66.1	47	3.41		1400		1450		1490		1520	180	
SRL14 × 7/2	0.43	43.6	31	2.25									150	
SRL15 × 7/3	0.45	68.8	47	3.54		1400		1500		1540		1570	180	
SRL15 × 7/2	0.45	45.4	31	2.34									150	
SRL17 × 7/3	0.5	80.4	47	4.13		1700		1750		1790		1820	180	
SRL17 × 7/2	0.5	53.1	31	2.73									150	
SRL22 × 7/3	0.66	101.3	47	5.21		2100		2200		2240		2270	180	
SRL22 × 7/2	0.66	66.8	31	3.43									150	
SRL15x 10/3	0.69	95.2	65	4.91	900	1400	995	1500	1025	1540	1055	1570	180	2
SRL15x 10/2	0.69	63	43	3.25									150	
SRL17x 10/3	0.74	114.4	65	5.72		1700		1750		1790		1820	180	
SRL17x 10/2	0.74	73.6	43	3.89									150	
SRL20 × 10/3	0.85	127.5	65	6.54		1900		2000		2040		2070	180	
SRL20 × 10/2	0.85	84.2	43	4.33									150	
SRL14 × 8/2	0.54	50.7	35	2.55	800	1400	815	1450	845	1490	875	1520	150	

