

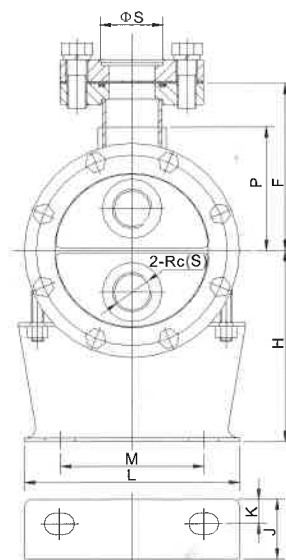
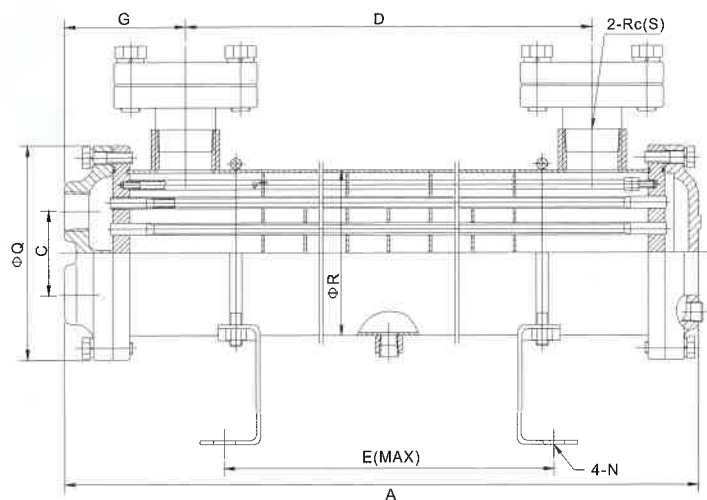
RC 新型三维翅片管热交换器



Rc简介：

新型三维翅片管热交换器，该产品主要特点是应用了我公司的专利技术，以三维翅片管替代二维螺纹翅片管作为冷却管，具有传热效率高、体积小、耗材少、产品抗冲击、抗振动、安全性高、使用寿命长，产品性价比高。

- 1.适用于大流量的冷却器；
- 2.相同尺寸的冷却器，RC的换热性能更高；
- 3.压损低，特别适用于伺服系统中流量变化大的场景；



Rc系列产品规格和外形尺寸

Type	A	B	C	D	E	F	G	H	J	K	L	M	N	P	Q	R	S	T
Rc-525	530	70	70	340	280	140	101	160	50	30	180	120	18X25	105	180	139	Rc1-1/2 Φ52 (DN40)	Rc1
Rc-535	740			550	490													
Rc-550	1028			838	775													
Rc-562	1244			1054	995													
Rc-645	820			574	500													
Rc-650	890	70	70	646	570	160	127	180	50	30	210	140	18X30	122	210	165	Rc2 Φ65 (DN50)	Rc1
Rc-655	1035			790	715													
Rc-665	1180			933	860													
Rc-670	1290			1043	970													
Rc-685	1600			1353	1280													
Rc-885	840	50	100	541	441	180	154	180	80	43	240	180	22X35	165	270	219	Rc2-1/2 Φ77 (DN65)	Rc1-1/2
Rc-8110	1055			757	657													
Rc-8130	1200			900	800													
Rc-8140	1310			1010	910													
Rc-8150	1400			1100	1000													
Rc-8160	1510	60	120	1210	1110	220	174	220	80	43	280	200	22X35	200	340	273	Rc3 Φ92 (DN80)	Rc1-1/2
Rc-8170	1620			1320	1220													
Rc-10180	1220			880	760													
Rc-10200	1330			990	870													
Rc-10240	1530			1190	1070													
Rc-10260	1640	60	120	1300	1180	220	174	220	80	43	280	200	22X35	200	340	273	Rc3 Φ92 (DN80)	Rc1-1/2
Rc-10300	1810			1470	1350													
Rc-10340	2050			1710	1590													

*活动脚架，可调整尺寸，E为两脚架间可调整的最大尺寸。

部分合作客户：

海天集团(HAITIAN)，震雄集团(CHENHSONG)，力劲集团(L.K)，依之密集团(YIZHUMI)，富强鑫集团(FCS)，德库玛/西诺集团(DKM/SINO)，德玛克集团(DEMARK)，双马(SHUANGMA)，仁兴集团(YAN HING)，SEW工业减速机(SEW)，伊顿液压(EATON)，其胜威纳(WOERNER)，安德里茨(ANDRITZ)，广东科达机电(KEDA GROUP)，东芝机械(TOSHIBA MACHINERY)，深圳寿力(SULLAIR)，复盛集团(FUSHENG GROUP)，神户制钢(KOBELCO)，肯富来(KENFLO)，上村工业(UYEMURA)，三一重工(SANY GROUP)，中联重科(ZOOMLION)，日本神钢(KOBELCO)，日本三菱(MHI)，日本真锅(MANABEZOKI)，三井精机(MITSUISEIKI)，沙迪克(SODICK)

我司还有其它类型产品，详情请查阅其它说明书或来电咨询。

SAC系列套片式热交换器

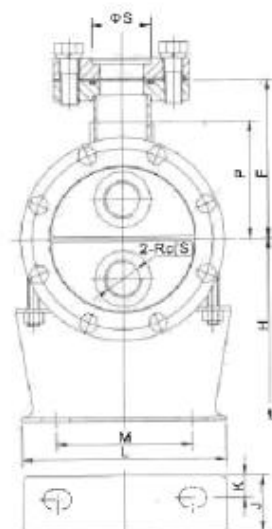
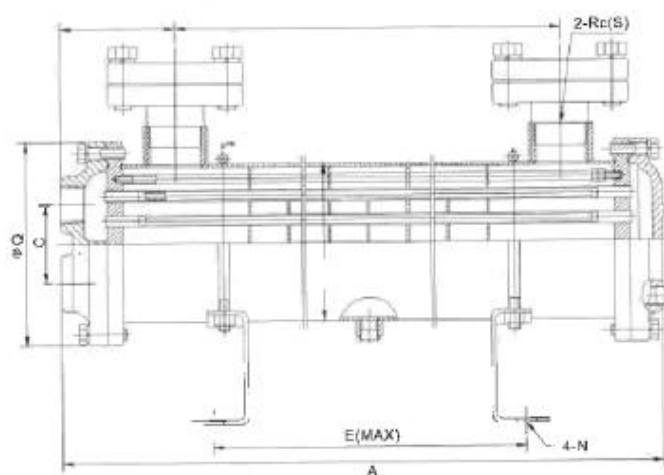


SAC简介:

套片式热交换器, 该产品主要特点是应用了我公司的专利技术, 以铜(不锈钢)管套片替代二维螺纹翅片管作为冷却管, 具有传热效率高、体积小、耗材少、产品抗冲击、抗振动、安全性高、使用寿命长, 产品性价比高。

1. 适用要求换热器体积小, 换热功率大的工况;

2. 相同尺寸的冷却器, SAC的换热性能更高;



SAC系列产品规格和外形尺寸

Type	A	B	C	D	E	F	G	H	J	K	L	M	N	P	Q	R	S	T
SAC-550	596	70	70	406	345	140	101	160	50	30	180	120	18X25	105	180	139	Rc1-1/2 φ52 (DN40)	Rc1
SAC-5100	1028			622	560													
SAC-5130	1281			838	775													
SAC-6100	782	70	70	1091	1027	160	127	180	50	30	210	140	18X30	122	210	165	Rc2 φ65 (DN50)	Rc1
SAC-6140	1034			538	463													
SAC-6190	1332			790	715													
SAC-6220	1487	50	100	1088	1013	180	154	180	80	43	240	180	22X35	165	270	219	Rc2-1/2 φ77 (DN65)	Rc1-1/2
SAC-8210	1053			1243	1168													
SAC-8260	1306			757	657													
SAC-8310	1506	60	120	1010	910	220	174	220	80	43	280	200	22X35	200	340	273	Rc3 φ92 (DN80)	Rc1-1/2
SAC-8380	1786			1210	1110													
SAC-10330	1326			1490	1390													
SAC-10390	1526	60	120	990	870	220	174	220	80	43	280	200	22X35	200	340	273	Rc3 φ92 (DN80)	Rc1-1/2
SAC-10480	1806			1190	1070													
SAC-10480	1806			1470	1350													

*活动脚架, 可调整尺寸, E为两脚架间可调整的最大尺寸