

修。使用安全可靠,结构紧凑,体积小,占地少,是同等换热面积管壳式换热器的五分之一左右。

br1.0板式换热器(板式冷却器)组合灵活,调整维修方便。松开压紧螺母即可进行清洗维护,更换胶垫或板片。板式换热器板片均为独立元件,可按用户要求随意增减换热面积和流程。密封槽设置泄液液道,各种介质不会串通,即使出现泄漏,也是向外排出。

板片外形尺寸mm ³	1975*722*0.7
单片换热面积m ²	1.07
板间距mm	3.3
单流道截面积m ²	0.00254
最大处理量mm ³ /h	105-500
法兰通径dnmm	225
工作温度	180
工作压力mpa	0.6,1.0
角孔直径mm	230

br1.0板式换热器(板式冷却器)外形尺寸图

b=760 c=1927 f=252 e=425 b1=880 h=2140 r=13

br1.0板式换热器(板式冷却器)技术参数

序号	总换热面积m ²	板片数(张)	l(mm)	d	a	a1
1	70	71	316	730	490	995
2	80	81	348	770	528	1055
3	90	91	381	802	562	1130
4	100	101	414	845	604	1195
5	110	111	447	880	638	1270
6	120	121	480	920	680	1330
7	140	141	570	995	756	1470
8	150	151	635	1035	794	1545
9	160	161	701	1070	832	1605
10	180	181	791	1150	908	1745

11	200	291	947	1225	984	1885
12	210	211	802	1260	1022	1955
13	220	221	840	1300	1060	2020
14	230	131	878	1340	1098	2095

我厂专业制造各种冷却器、换热器和液压动力装置，严格热行《列管式油冷却》jb/t7356-2005、jb/zq4593-1997《板式油冷却器》、gb16409-1996《板式换热器》标准。主要产品有gl型、lq型、lc型、sl型、or型、cl型、lcx型列管式冷却器；br型板式冷却器、换热器；fl、kl型风冷却器，共400多个规格，产品以其效率高、结构紧凑、轻巧坚固、寿命长、节能等特点广泛应用于电力、化工、冶金、机械、船舶、医药、食品、供暖等领域。本厂始终坚持以客户为导向、以质量为生存之本，我们会不停地努力，以优质的产品、优异的服务满足客户的需求，超越客户的期望，赢得客户的信赖。