

BR06型板式换热器 板式换热器

产品名称	BR06型板式换热器 板式换热器
公司名称	武汉市麦尔柯科技发展有限公司
价格	.00/个
规格参数	类型:板式换热器 品牌:美国麦尔柯 流道截面积:0.00224 (m2)
公司地址	武汉市青山区和平大道1244号
联系电话	027-86588871 13907142583

产品详情

类型	板式换热器	品牌	美国麦尔柯
流道截面积	0.00224 (m2)	传热方式	间壁式换热器

br06型板式换热器是一种新型的节能热交换装置，具有传热效果高、结构紧凑、占地面积小、操作简便，清洗、拆卸、维护方便，容易改变换热面积或流程组合等优点。板片人字形波纹，介质流动形成湍流状态，粘胶式密封垫片。传热系数能高达2000 ~ 6000 w/m2. 左右。本产品适用于化工、机械、食品、饮料、医药、住宅供暖、供热水、空调等部门。板片材质：不锈钢材质：sus304、321、316、316l、纯钛tai-a密封垫片：丁晴胶(nbr) (使用温度：-20-+120)三元乙丙胶(epdm) (使用温度：-50-+150)氟胶(viton) (使用温度：-0-+180)板片厚度：0.5mmbr06型板式换热器主要技术参数：最大组装面积 200 m2最大水处理量 680 / 350 m3/h管径 dn200 / dn150最大设计压力 1.6 mpa最大设计温度 180 流道截面积 0.00224 m2波纹深度 4.0 mm板片尺寸 1219 × 610 mm中心距 160 × 929 / 190 × 989 mm传热系数 2000-6000 w/m2 .

br06型板式换热器外形尺寸：长度(mm) 换热面积 (m2)40 80 120 160 200l 板片数 x 4.5mm l1 990 1440 1890 2340 2790