

# 舒瑞普GX18液压站板式换热器配件

产品名称	舒瑞普GX18液压站板式换热器配件
公司名称	上海柏岳机械设备有限公司
价格	6.00/个
规格参数	阿法拉伐板式换热器:2
公司地址	上海市宝山区罗芬路689弄40号F区1252室
联系电话	18817968846

## 产品详情

公司名称：上海柏岳机械设备有限公司联系人：李经理手机号：18817968846

雅安舒瑞普GX18液压站板式换热器配件板式换热器外漏和损坏对公司生产影响巨大，板片组包括一定量的传热板片，的所有型号的板式换热器板片和垫片！电缆油冷却，如果温度过高就会加剧酸洗液对换热器板片的腐蚀。

专业生产销售板式换热器胶垫的厂家,拥有国内全的品种，多的规格！目前可为广大用户提供ALFA-LAVAL公司(阿法拉伐)(瑞典)、APV公司(丹麦、英国、美国)、GEA公司(德国)、HISAKA公司(日阪制造所)、VICARB公司(法国)、SWEP(舒瑞普公司)(瑞典)、WSchmidt(德国)、SONDEX(桑德克斯)(意大利)、Thermowave(萨莫威孚)德国、FUNKE

(风凯)德国、API(艾普尔)德国以及国内外众多换热器厂家的密封垫片！alfa

laval(阿法拉伐)板式换热器胶垫部分型号：A10、A10B、A15、A15B、A15L、AM10、AM10B、AM20、AM20-B、AM20-SFM(汽厚、汁薄)、AK20、AK20-FGL、CLIP8、M3、M6、M6-B、M6-M、M10、M10-B、M10-M、M10-MFML、M10-MFGL、M10-BFGL、M10BW、M15、M15-B、M15-M、M15-MFG8、M15-MFML、M15-FFM8、M15-MFGL、M15-BFGL、MK15BW、M20-MFM、M20-MFGL、M20-MWFM、M20-FKMG、M20-MFG、MX25B、MX25-BFG、MX25-BFGL、MX25M、M30、M30-FML、MA30-SFM、P16、P26、P22、P36、P31、P31-HBM、T20、T20-MFG、TS6M、

TS20M、TS20-MFM、TL10B、EC350、EC500...等。APV板式换热器胶垫：AO55、A085、N25、N35、N50、H17、Q030、Q030-MGS(厚)、Q030-RKS(薄)、Q055、Q080、J060、J092、J107、J185、SR1、SR2、SR6、SR35、R6、T4、K34、K55、K71、P105、P190、M60、M92、M107、V03蒸发器、U2、E201...等  
GEA板式换热器胶垫：VT4、VT10、VT20、VT20P、VT40、VT80、VT130、N40、NT100T、NT100X、NT100M、NT150L、NT150S、NT250S、NT250L、NT350S、PAB-38、FA184...等

舒瑞普SWEP板式换热器胶垫：GX-12、UFX12、G52、GX-18、UFX18、G58、GX-26、UFX26、G102、GX-42、UFX42、G108、GX-51、UFX51、G153、GX60、GX-85、UFX85、G332、GX-100、UFX100、G234、GX180、UFX180、G274、GX-118、GX-140、GX-145、GX205、UFX205、G362、GL13、GC26、G26、GC30、G30、GC48、G48、GC50、G50、GC51、GC60、GC65、G65、GC66、G66、GC75、G75、GC78、G78、GC85、G85、GC95、G95、...等 Sondex板式换热器胶垫：

S4、S7、S8、S14、S15、S15FS、S21、S30、S39、S41、S43、S50、S65、S81、S83、S121...等

公司产品广泛应用于供暖、暖通空调、化工、机械、冶金、钢铁、油田、船舶、轻工等行业，远销欧美及东南亚十几个国家和地区，并长期为美国、法国、新加坡、泰国等国际著名换热器生产厂家配套。同时在板式换热器领域内，一直致力于板型的性能测试、研发和应用，已形成设计、制造、实验、模具制造及生产的一套完整的生产研发体系。在提高板式换热器的传热性能方面，我们引进了德国、瑞典等国外先进技术，取得重要进展，使板式换热器产品的性能达到国际水平。开发的产品有深通道、浅通道、冷凝、蒸发、自由流、不等通道及胶垫免粘等几大系列八十余种板型，可满足不同用户工况条件的要求，特殊工况可根据客户要求专门设计制造。公司投产后将秉承板式换热器行业内的优良传统，努力将赫普斯打造成国内换热器行业中技术领先、生产规模、设备、配套齐全的生产型企业。将以“产品、优服务、...

雅安舒瑞普GX18液压站板式换热器配件苏州赫普斯换热设备有限公司公司同时也是板式换热器配件，他们把板式换热器的流体阻力分解为板间流道阻力和角孔道阻力，宁波铝型材挤压机冷却器阿法拉伐M10工厂选型报价！油冷却器传热管采用紫铜管轧制出散热翅片，成本低廉的产品来满足舒适性加热和制冷系统的应用，板片被夹紧后其之间保留一定的间隙。这样很容易引起换热器发生渗流。

-