

火焰加热器 SG 0 (kVA)

产品名称	火焰加热器 SG 0 (kVA)
公司名称	丹东曙光泵阀有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:SG 型号: 508- 1219 功率:0 (kVA)
公司地址	丹东市振安区变电街1084号
联系电话	6122636 13704150899

产品详情

品牌	SG	型号	508- 1219
功率	0 (kVA)	最大加热重量	0 (Kg)
温度范围	0	外形尺寸	0 (m)
重量	0 (kg)	用途	管口焊接加热
工作电压	0	绝缘电阻	0
抗电强度	0	连续使用寿命	0

本公司于1997年开始服务于石化行业，前身为丹东曙光泵阀有限公司，2000年改制后成立丹东曙光泵阀有限公司。为中石油一级供应网络成员，并于2003年通过iso9001-2000质量体系认证，2004年取得国家阀门生产许可证。厂区占地面积12000平方米，厂房面积8000平方米，各种机加及热加工设备百余台，检测手段齐全，质保体系完善，多年来积累了丰富经验，具有独立研发能力，从冶炼到机械加工，形成了一套完整的阀门生产作业线，可进行砂铸、精铸（水玻璃、硅溶胶）等工艺铸造。能生产各种国标及非标的截止阀、活塞阀、放料阀、取样阀等，及各种规格过滤器。随着国家能源建设的快速发展，本公司研发的 320 ~ 1420气动管道内对口器已达到国际同类产品技术水平，且性价比更高，曾用于国家重点工程西气东输的21标段 ~ 24标段、海南环岛输气管线等工程的管道施工建设。并为辽化的进口阀门国产化作出贡献，受到石化有关领导表扬。我公司生产的活塞阀具有防结晶、无渗漏、节能环保等特点，在石化行业具有良好口碑。今后我们将本着质量第一、客户至上的原则回报广大客户。本公司于1997年开始服务于石化行业，前身为丹东曙光泵阀有限公司，2000年改制后成立丹东曙光泵阀有限公司。为中石油一级供应网络成员，并于2003年通过iso9001-2000质量体系认证，2004年取得国家阀门生产许可证。厂区占地面积12000平方米，厂房面积8000平方米，各种机加及热加工设备百余台，检测手段齐全，质保体系完善，多年来积累了丰富经验，具有独立研发能力，从冶炼到机械加工，形成了一套完整的阀门生产作业线，可进行砂铸、精铸（水玻璃、硅溶胶）等工艺铸造。能生产各种国标及非标的截止阀、活塞阀、放料阀、取样阀等，及各种规格过滤器。随着国家能源建设的快速发展，本公司研发的 320 ~ 1420气动管道内对口器已达到国际同类产品技术水平，且性价比更高，曾用于国家重点工程西气东输的21标段 ~ 24标段、海南环岛输气管线等工程的管道施工建设。并为辽化的进口阀门国产化作出贡献，受到石化有关领导表扬。我公司生产的活塞阀具有防结晶、无渗漏、节能环保等特点，在石化行业具有良好口碑。今后我们将本着质量第一、客户至上的原则回报广大客户。本公司于1997年开始服务于石化行业，前

房面积8000平方米，各种机加及热加工设备百余台，检测手段齐全，质保体系完善，多年来积累了丰富经验，具有独立研发能力，从冶炼到机械加工，形成了一套完整的阀门生产作业线，可进行砂铸、精铸（水玻璃、硅溶胶）等工艺铸造。能生产各种国标及非标的截止阀、活塞阀、放料阀、取样阀等，及各种规格过滤器。随着国家能源建设的快速发展，本公司研发的 320 ~ 1420气动管道内对口器已达到国际同类产品技术水平，且性价比更高，曾用于国家重点工程西气东输的21标段~24标段、海南环岛输气管线等工程的管道施工建设。并为辽化的进口阀门国产化作出贡献，受到石化有关领导表扬。我公司生产的活塞阀具有防结晶、无渗漏、节能环保等特点，在石化行业具有良好口碑。今后我们将本着质量第一、客户至上的原则回报广大客户。本公司于1997年开始服务于石化行业，前身为丹东曙光阀业有限公司，2000年改制后成立丹东曙光泵阀有限公司。为中石油一级供应网络成员，并于2003年通过iso9001-2000质量体系认证，2004年取得国家阀门生产许可证。厂区占地面积12000平方米，厂房面积8000平方米，各种机加及热加工设备百余台，检测手段齐全，质保体系完善，多年来积累了丰富经验，具有独立研发能力，从冶炼到机械加工，形成了一套完整的阀门生产作业线，可进行砂铸、精铸（水玻璃、硅溶胶）等工艺铸造。能生产各种国标及非标的截止阀、活塞阀、放料阀、取样阀等，及各种规格过滤器。随着国家能源建设的快速发展，本公司研发的 320 ~ 1420气动管道内对口器已达到国际同类产品技术水平，且性价比更高，曾用于国家重点工程西气东输的21标段~24标段、海南环岛输气管线等工程的管道施工建设。并为辽化的进口阀门国产化作出贡献，受到石化有关领导表扬。我公司生产的活塞阀具有防结晶、无渗漏、节能环保等特点，在石化行业具有良好口碑。今后我们将本着质量第一、客户至上的原则回报广大客户。密封性好，无渗漏，自清洁，防结垢。

驱动方式：手动、气动