

# 带散热器弹簧全启式安全阀

产品名称	带散热器弹簧全启式安全阀
公司名称	上海鸿蝶阀门有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:鸿蝶阀门 型号:A40Y 压力:25公斤
公司地址	上海市奉贤区光钱路558号17幢112室(注册地址)
联系电话	021-51098626 15618338578

## 产品详情

A40Y带散热器弹簧全启式安全阀A40Y带散热器弹簧全启式安全阀适用于工作温度 400 、A40Y-I 450 的空气、水、氮氨混合气等介质的设备或管路上。YA40Y-P适用于工作温度 300 有腐蚀性介质的设备或管路上，作为超压保护装置。主要零件材料NO.零件名称YA40Y-C材料YA40Y-P材料YA40Y-I材料1阀体WCBZG1Cr18Ni9TiZG1Cr5Mo2阀座2Cr131Cr18Ni9Ti1Cr18Ni9Ti3调节圈2Cr131Cr18Ni9Ti1Cr18Ni9Ti4阀瓣2Cr131Cr18Ni9Ti1Cr18Ni9Ti5导向套2Cr131Cr18Ni9Ti1Cr18Ni9Ti6散热器ZG230-450ZG230-450ZG230-4507 阀盖ZG230-450ZG230-450ZG230-4508弹簧50CrVA50CrVA包覆氟塑料50CrVA包覆氟塑料9阀杆2Cr131Cr18 Ni9Ti2Cr1310调整螺杆451Cr18Ni9Ti2Cr1311 阀帽ZG200-400ZG200-400ZG200-400密封面材料堆焊Co基硬质合金主要外形尺寸型号公称口径doDKgg1bff1Z-dDN ' D1K1g3g2b1f ' f1 z1-d1LL1 HA40Y-16CA40Y-16P A40Y-16I201510575551624-142511585651624-1411095518251611585651624-1432140100781824-1811095518322014 0100781824-1840150110851834-181151005184025150110851834-18501651251002034-1812011057950321651251002 034-18651851451202034-1813512063965401851451202034-18802001601352038-1816014067180502001601352038-1 81002201801552238-18170135676100652201801552238-181252502101852238-18195175787125802502101852238-18 1502852402102438-232101909771501002852402102438-231753102702402638-23255230103520012534029526526312 -2325040535532030312-263002601193A40Y-25A40Y-25PA40Y-25I201510575551624-142511585651624-141109551 8251611585651624-1432140100781824-18110955183220140100781824-1840150110851834-181151005184025150110 851834-18501651251002034-1812011057950321651251002034-18651851451202034-181351206396540185145120223 8-18802001601352038-1816014067180502001601352238-181002201801552238-18170135676100652301901602438-2 31252502101852238-18195175787125802702201882838-261502852402102438-232101909771501003002502183038-2 61753102702402638-23255230103520012536031027834312-2625040535532030312-263002601193A40Y-40A40Y-40 PA40Y-40I201510575515516244-142511585651624-1411095518251611585586516244-1432140100781824-18110955 183220140100667818244-1840150110851834-181151005184025150110768518344-18501651251002034-18120110579 50321651258810020344-18651851451202034-18135120639654018514511012022348-18802001601352038-181601406 71805020016012113522348-181002201801552238-18170135676100652351901501602434.58-231252502101852238-1 8195175787125802702201761882834.58-261502852402102438-232101909771501003002502042183034.58-261753102 702402638-232552301035型号公称口径doDKgg1bff1Z-dDN ' D1K1g3g2b1f ' f1 z1-d1LL1 HA40Y-64A40Y- 64PA40Y-64I201012590516822244-182511585586516244-1496853842516140100587822244-1832140100667818244-

181101003843220155110668224244-2340150110768518344-181301103964025170125769524344-23501651258810020344-1813012042650321801358810526344-236518514511012022348-18135130504654020516011013028348-238020016012113522348-18175160613805021517012114030348-231002351901501602434.48-23175160603100652502001501683234.58-261252702201761882834.58-251951958131501003452802042403834.48-342003753202602823834.512-302802651064A40Y-100A40Y-100PA40Y-100I201012590516822244-182511585586516244-1496853842516140100587824244-1832140100667818244-181101003843220155110668224244-2340150110768518344-181301103964025170125769526344-23501651258810020344-1813012042650321951458811228344-266518514511012022348-18135130504653222017011013832348-268020016012113522348-18175160613804023018012114834348-261002351901501602434.58-23175160603100502652101501723834.58-301252702201761882834.58-25195195813150803552902042504634.512-342003753202602823834.512-30280265106

上海鸿蝶阀门有限公司是一家生产和销售各类阀门的企业，拥有先进的设备、检测中心等专用设备，公司工厂坐落于上海市奉贤区。我公司阀门产品不断引进国外阀门先进技术、阀门新工艺、阀门新材料。上海鸿蝶阀门有限公司所生产的阀门严格按照标准制造、检测，确保所有阀门出厂合格。阀门产品各地、部分阀门产品远销美国、日本、孟加拉、巴基斯坦、泰国等国家。是国内阀门行业较具实力的营销及售后服务的阀门企业。我司长期致力于苛刻流体控制系统的现代化企业。上海鸿蝶阀门有限公司秉承“质量为本，顾客至上”的经营理念，以优质的产品和完善的售后服务深得广大用户的信赖和赞誉。上海鸿蝶阀门有限公司主营产品有：蝶阀、闸阀、球阀、截止阀、止回阀、安全阀、调节阀、减压阀等各种阀门，按材质分类有不锈钢阀门、铸铁阀门、铸钢阀门、锻钢阀门等各类材质阀门，产品广泛应用于电站、石化、锅炉、空调、机械设备等诸多领域；尤其适用于各种极端工况，如：高温、高压、超低温、强腐蚀、洁净、\*\*控制等场合。上海鸿蝶阀门有限公司能为客户提供成套的流体控制系统、集成设备与的技术咨询，及的流体控制服务。所有阀门产品均符合国际上严格的标准，为更加便捷的服务于客户，公司办事处设在深圳，解决客户日常问题。我们拥有性强和经验丰富的技术团队，可以为您量身定制全方位流体控制解决方案。上海鸿蝶阀门有限公司从初的阀门技术交流、阀门选型、直至现场阀门指导安装、阀门调试以及售后服务都精心负责，本着“为客户创造有价值的服务”的宗旨，向客户提供世界上先进的阀门产品的同时，并脚踏实地地完善好每一项服务，真正地做到了为客户提供阀门行业有价值的服务。