

晟泽鸿通DLC0.9/15-9气体顶压消防应急给水设备

产品名称	晟泽鸿通DLC0.9/15-9气体顶压消防应急给水设备
公司名称	涿州捷拓晟安消防设备有限公司
价格	58800.00/套
规格参数	品牌:晟泽鸿通 型号:DLC0.9/15-9 产地:河北
公司地址	河北省保定市涿州市开发区朝阳东路B11号
联系电话	18510275953

产品详情

DLC0.9/15-9气体顶压消防应急给水设备

企业简介

DLC0.9/15-9气体顶压消防应急给水设备北京晟泽鸿通给排水设备有限公司是一家专业从事销售、安装、维修压力容器、换热设备、给排水设备、消防设备、水处理设备、电气设备、环保设备、机械设备、仪器仪表为主的现代化高新技术企业，拥有规范的市场营销人员，以及经验丰富的设计、研发、安装、调试、售后服务人员。公司按照现代企业制度，拥有自主知识产权、完整的经营机构、有效的管理体制、合理的市场网络整合为一体，为企业的持续稳定发展奠定了坚实的基础。

公司坚守“以质量求生存，以信誉求发展”的理念，以开拓的思维建立全新的管理模式。注重

员工的培养和人才的吸纳，着力创造一流的工作条件和生活环境。与西门子、霍尼韦尔、舒瑞普等世界品牌建立了良好的合作关系。本公司注重技术改革，公司投入巨额基金，引进了先进的生产设备和生产线，为公司的研发和产品的质量提供了技术保证，进一步扩大了本公司的实力，使得企业拥有主要生产设备68套、主要检测设备19台，具有独立的检测装置。本公司注重技术改革。

公司在发展过程中，不断提高自身的技术力量；在经营过程中，充分了解市场需求，积极参与市场竞争，全力更新及完善我们的技术和销售渠道，树立了良好的公司形象。为适应市场的发展变化，公司在完善组织机构的同时建立了雄厚的技术力量。技术部门拥有经验丰富的专业技师为客户解决技术难点，有专业设计人员为你设计，可为你提供优质可靠的产品。

公司强调“为用户着想”，建立了全新概念的用户中心，处理从售前咨询到用户档案的全套服务工作，解决了用户的后顾之忧。公司的售前支持工程师都具有大专或以上学历并有多年工作经验的专业工程师。我们的销售工程师不但了解自己的产品，而且对设备所用系统有较好的专业知识。在售前咨询中，我们不但能够对产品的性能、原理做全面介绍，而且能根据用户的实际需求做出经济性能比的选型，并可参照用户的使用系统提出合理化建议。在售后服务中，我们的工程师根据系统情况对用户在安装和使用投标设备提出合理建议，在设备出现故障时，能及时分析找出故障原因，并彻底、有效的解决问题。公司已经具备了为用户提供一流产品和一流服务的能力，无论何时何地，都会是您满意的合作伙伴。

公司产品涵盖领域多，品种多、规格全、品质优，严格按照企业和国家规范生产，质量可靠。专业的售后服务队伍负责指导安装调试、定期回访、设备升级、检修、确保设备高质量运行。

质量方针：科学管理，精心制造，优质服务，创造客户心中的名牌。

概述

DLC0.9/15-9气体顶压消防应急给水设备是建筑消防供水常采用气压罐来代替高位水箱，满足10min消防初期用水量，但往往选用普通气压罐要占据较大空间。DLC系列消防气体顶压给水设备是以GB/T50016《建筑设计防火规范》；以GA30.4《固定消防给水设备的性能要求和试验方法第4部分：消防气体顶压给水设备》、Q/IFNM 9《消防气体顶压给水设备》为标准生产的新型固定灭火装置。该装置由气压水罐、稳压装置、集装装置、止气装置、电控系统等组成，其罐体容积是普通气压罐的1/3~1/5，供水压力平稳，是较理想的大型应急消防气压给水设备。

3 工作原理

补水泵工作时将水送至给水管网，多余的水进入气压罐，当液位达到设定值SN3时，稳压水泵停止工作，此时系统压力并未达到设定压力值，稳压空压机开始运行；当压力升至稳压压力上限SP2时，稳压空压机便停止运行。由于系统泄漏等原因造成管网压力下降，当管网压力下降至稳压压力下限SP1时，若液位探测器在设定值SN2点检测为水，则重复稳压空压机运行；若液位探测器在设定值SN2点检测不到水，则重复补水泵运行，如此周而复始。当发生火情时消防装置投运，稳压装置无法维持管网压力，当压力降至SP3时或消防信号输入，气体顶压装置工作将气压罐里的水顶入消防管网，并向管网提供10min的消防用水。当液位下降到设定值SN1时，止气装置关闭，防止气压罐中的气体进入消防管网。设备消防结束。