

# 防爆电磁阀

产品名称	防爆电磁阀
公司名称	上海博力特电磁阀厂
价格	.00/台
规格参数	
公司地址	上海市嘉定区华亭工业园区
联系电话	021-51872667

## 产品详情

上海博力特阀门厂 ([www.bltfm.com](http://www.bltfm.com)) ([www.fm021.net](http://www.fm021.net)

) 座落于国际经贸大城市 ( 上海 ) 。企业前身为上海博力特阀门厂 , 于 2006 年 4 月改制为有限公司。改制为公司注入了新的活力 , 公司将以崭新的面貌、全新的理念 , 不断改革与创新 , 设计制造出更新更多更好的产品回馈广大用户。是全国 [电磁阀](#) 行业的重点骨干企业。

上海博力特阀门厂生产产品有 : [电磁阀](#) 、 [脉冲电磁阀](#) 、 [高温电磁阀](#) 、 [防爆电磁阀](#) 、 [高压电磁阀](#) 、 [真空调电磁阀](#) 、 [蒸汽电磁阀](#) 、 [水用电磁阀](#) 、 [燃气电磁阀](#) 、 [液用电磁阀](#) 、 [煤气电磁阀](#) 、 [消防电磁阀](#) 、 [常开电磁阀](#) 、 [常闭电磁阀](#) 、 [通用电磁阀](#) 、 [低温电磁阀](#) 、 [先导式电磁阀](#) 、 [膜片式电磁阀](#) 、 [活塞式电磁阀](#) 、 [直动式电磁阀](#) 、 [不锈钢电磁阀](#) 、 [高温高压电磁阀](#)

等。制造标准 : 中国 GB 、机械部 JB 、化工标准 HG 、美标 API 、 ANSI 、英标 BS 、德标 DIN 、日本 JIS 、 JPI 等。公司本着以 “ 科技求发展 , 质量创品牌 ” 的方针 , 积极引进当今国内外高、新、尖技术 , 运用国际先进管理手段 , 建立现代化的管理模式和多元化的发展格局。不断适应战略和环境变化 , 不断优化组合 , 强化责任 , 动能演进创造先机。展望未来 , 我们将以更新 , 更高的全面服务立足本土 , 辅射全球营销网络体系 , 确保品牌向未来无限延伸 , 演绎 “ 博力特 ” 阀业新纪元。

质量稳定 : 实行全过程质量监控 , 细致入微 , 全方位检测 !

价格合理 : 高效内部成本控制 , 减少了开支 , 让利于客户 !

交货快捷 : 先进生产流水线 , 充足的备货 , 缩短了交货期 !

上海博力特阀门有限公司

电话 : 021-51872667 ( 陈国辉 )

手机 : 13764098988

邮箱 : [bltfamen@126.com](mailto:bltfamen@126.com)

网址：<http://www.bltfm.com>

网址：<http://www.fm021.net>

电磁阀：<http://diancifa.fm021.net>

地址：上海市嘉定区华亭工业园区

## 电磁阀导航 – 电磁阀的基础知识

电磁阀是用来控制流体的自动化基础元件，属于执行器；并不限于液压，气动。电磁阀用于控制液压流动方向，工厂的机械装置一般都由液压钢控制，所以就会用到电磁阀。电磁阀里有密闭的腔，在的不同位置开有通孔，每个孔都通向不同的油管，腔中间是阀，两面是两块电磁铁，哪面的磁铁线圈通电阀体就会被吸引到哪边，通过控制阀体的移动来挡住或漏出不同的排油的孔，而进油孔是常开的，液压油就会进入不同的排油管，然后通过油的压力来推动油刚的活塞，活塞又带动活塞杆，活塞竿带动机械装置动。这样通过控制电磁铁的电流就控制了机械运动。

电磁阀：<http://diancifa.fm021.net>

脉冲电磁阀：<http://maichongdiancifa.fm021.net>

高温电磁阀：<http://gaowendiancifa.fm021.net>

防爆电磁阀：<http://fangbaodiancifa.fm021.net>

高压电磁阀：<http://gaoyadiancifa.fm021.net>

真空电磁阀：<http://zhenkongdiancifa.fm021.net>

蒸汽电磁阀：<http://zhengqidiancifa.fm021.net>

水用电磁阀：<http://shuiyongdiancifa.fm021.net>

燃气电磁阀：<http://ranqidiancifa.fm021.net>

液用电磁阀：<http://yejongdiancifa.fm021.net>

煤气电磁阀：<http://meiqidiancifa.fm021.net>

消防电磁阀：<http://xiaofangdiancifa.fm021.net>

常开电磁阀：<http://changkaidiancifa.fm021.net>

常闭电磁阀：<http://changbidiancifa.fm021.net>

通用电磁阀：<http://tongyongdiancifa.fm021.net>

低温电磁阀：<http://diwendiancifa.fm021.net>

先导式电磁阀：<http://xiandaoshidiancifa.fm021.net>

膜片式电磁阀：<http://mopianshidiancifa.fm021.net>

活塞式电磁阀：<http://huosaishidiancifa.fm021.net>

直动式电磁阀：<http://zhidongshidiancifa.fm021.net>

不锈钢电磁阀：<http://buxiugangdiancifa.fm021.net>

高温高压电磁阀：<http://gaowengaoyadiancifa.fm021.net>