

# 德国Bopp&Reuther进口 FMD系列

产品名称	德国Bopp&Reuther进口 FMD系列
公司名称	厦门凯恩斯流体技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	厦门海沧区旭日海湾398号507
联系电话	18650170046

## 产品详情

德国Bopp&Reuther公司始创建于1872年，由5个独立经营的有限责任公司组成，共有员工3600余人，年销售额近4亿欧元，是一家专业从事安全阀设计、生产的德国公司，具有130多年的历史，以其优秀的德国品质，创新技术和优化解决方案而闻名于业内。

主要产品：

美国API 标准，ASME 标准，欧州DIN 标准系列Bopp&Reuther安全阀，受控式安全阀，电站用高温高压旁路阀，汽轮机旁路系统，调节阀等流体控制设备。

应用领域：

石油，天然气，化工，能源，电力，市政供给设施等。

bopp&reuther公司所生产的安全阀具有以下特点：

- 1、特有的专利种型辅助结构，以确保安全阀在开启及关闭时更迅捷，满足现场对压力参数更严格的要求。
- 2、（one-trim design）独特的阀芯设计使得b&r的安全阀可同时满足气态和液态介质的排放需要，尤其适合气液两相并存的应用环境。
- 3、直通式阀杆降低自由度等不确定性，有效避免阀门在开启、关闭过程中阀杆被卡住，阀门无法关闭的隐患。
- 4、具有可自动对中的阀芯设计，确保阀芯垂直落座于阀座上，提高密封性。
- 5、所有api安全阀均为全启型安全阀，其安全性性能，稳定性都远远优越于普通型安全阀。

产品包括体积流量计,涡轮流量计,浓度计,密度计,安全阀,截止阀,控制阀

应用：

重点是测量气体或固体含量低的非导电液体。该设备还设计用于测量油，蒸馏水或烷烃。由于测量原理，可以直接测量剂量。

技术指标

标称尺寸 DN10，DN15（3/8英寸，英寸）

液体温度 0 ° C至+ 90 ° C

连接 符合DIN 32676的三夹

符合DIN 11851的牛奶线

清洁性 CIP / SIP高达140 ° C

特殊性

出色的快速填充

瓶10毫升

极短的剂量时间> 250毫秒

少量时仍具有很高的准确性/重现性

高分辨率（例如DN10：63,660脉冲/ kg）

多种不同直径的填充量选择

无磨损测量

完全焊接，无密封

可与控制器MDS-PLC组合

属性

紧凑的设计

直接测量质量

非导电和导电液体的测量

高精度/可重复性

没有活动部件

与活塞式灌装机相比，易于清洁

产品友好的灌装