

德国进口Bopp&Reuther紧凑型挡板

产品名称	德国进口Bopp&Reuther紧凑型挡板
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

Oriflow紧凑型孔板用于测量所有行业分支中的导电和非导电液体，气体和蒸汽的流量。

应用：

应用示例包括用于平衡的流量测量（体积/质量）（例如，压缩空气网络，传热介质，蒸汽，化学产品），过程控制和冗余测量。

技术指标

标称尺寸 DN15至DN300（1/2“至12”），可根据要求提供更大的公称尺寸

过程连接 三明治，法兰DIN或ANSI

材料 不锈钢，哈氏合金，钽，钛，PVDF，蒙乃尔

流 0.2至150,000m³/h

测量偏差 高达 ± 0.6%

工艺温度 -40 ° C至+ 400 ° C

工艺压力 PN100

出口 电流输出/ Foundation Fieldbus / Profibus A

防爆防护 耐压且本质安全

特点

市场认可度，全球已使用超过10,000台设备

极其坚固和有弹性的测量装置

适用于极端应用

特殊性

干校准

高重复性

易于组装，无需压差线