

德国krom空燃比例阀GIK40R02-5 25R02-5 50R 15R 20R原装进口

产品名称	德国krom空燃比例阀GIK40R02-5 25R02-5 50R 15R 20R原装进口
公司名称	上海虎博电子科技有限公司
价格	100.00/个
规格参数	品牌:krom 型号:GIK40R02-5 2 产地:德国
公司地址	上海市浦东新区杨高南路5998号东三楼
联系电话	021-68065611 13524294198

产品详情

德国krom空燃比例阀GIK40R02-5 25R02-5 50R 15R 20R原装进口

品牌：KROM

型号：GIK-25

类型：比例阀

显示方式：无显示

测量范围：-10~60

测量精度：0.1

分辨率：0.1

环境温度：-10~60

环境湿度：无

功率：10W

空气压力控制：2~120mbar

空气/燃气比：1:1

调节范围：± 3mbar

标准：国标

KROM 比例阀 GIK系列 -25空燃比例阀 型号齐全GIK

KROM GIK系列空/燃比例阀GIK15 GIK20,GIK25,GIK32,GIK40,GIK50

KROM GIK空气/燃气比例燃烧调节阀，通过导压管接收空气管路的压力，当空气压力改变时，比例阀跟随空气压力而改变燃气压力，获得最佳空气/燃气的混合比。炉膛压力在波动时对燃气和空气的流量有相应的影响，但空气和燃气的混合比不会受到影响。

1. 燃气进口压力不可超过额定最大压力(最大入口压力200mbar)。

1. 燃气中焦油含量<20mg/m³,H₂S<0.1%。

2. 通过烧嘴前的燃气阀和空气阀设定大火流量。

3. 通过调节比例阀的弹簧来调节小火（正常不需要调节弹簧来调节小火）：打开黑色下盖，调节一字螺丝，向“+”方向增加，向“-”方向减少，调节范围± 3mbar。

4. 比例阀前的燃气入口压力要大于最大空气反馈的最大压力。

1. 工作环境温度-15 -60 。

2. 技术参数

3. *最大入口压力：200mbar *空气压力控制：2~120mbar *范围：-10~60

4. 空气/燃气比：1：1 *入口与出口的最小压差：20mabr

10.*入口与出口的最大压差：150mabr 空气入口连接：Rp1/4 °

11.*燃料：城市煤气、天然气、液化气、无腐蚀性气体

12.*结构特点：入口压力补偿，标准供货，内部管脉冲，最小流量调节螺栓，快速密封垫片，所有型号配有入口/出口和空气管道配件连接

13.*材料：铝阀体；内部是铝、刚、黄铜和合成材料；丁晴橡胶垫片及O型圈

14.

15.工作原理

16.比例控制阀用于实现恒定的空气/燃气比，获得在不同状态下烧嘴燃烧所需要的压力，比例控制阀允许在出口压力范围内以高精度持续地调节压力，装入调节系统内的旁路螺杆可以实现zui小燃气流量连续调节，而不需要更换钻孔螺栓。比例阀通过空气进气管道的压力来运行，其控制出口燃气压力和空气压力比为1：1.流量控制是完全通过空气调节装置来实现的。由于烧嘴工作导致的流量变化会对无论是燃气还是空气都产生同样的效果，因此保持比例恒定不变。具有优越的调节性能，有进口压力作用的补偿膜来保证其性能，弹簧完全抵消了膜板系统的重量，确保zui高的灵敏度。

注：本网站所有公布的价格，只是推广价格，购买请确认具体型号，来电沟通货期和具体价格，合作愉快！虎博电子将成为您优质的一级供应商，携手并进，再铸辉煌！