

# 马达斯比例阀AG 04

|      |                          |
|------|--------------------------|
| 产品名称 | 马达斯比例阀AG 04              |
| 公司名称 | 上海威炼机电设备有限公司             |
| 价格   | 面议                       |
| 规格参数 | 品牌:马达斯<br>型号:AG 04       |
| 公司地址 | 上海市普陀区桃浦西路               |
| 联系电话 | 021-36365163 15000524612 |

## 产品详情

### 马达斯比例阀AG 04 — 空气 /

燃气比例调节阀是在空气压力变动时，保持空气、燃气比例恒定的设备。—它可以使空气 / 燃气比例达到 1:1 或混合比例数从 1:2 至 1:20。—空气 /

燃气比例调节阀必须按气流流动方向安装，按箭头（在阀体上）所指方向水平安装。（按安装示例）。上海威炼机电设备有限公司 林先生 13482281285 021-36365163 021-36365162 QQ:705602312 邮箱：705602312@qq.com —进气端压力必须高于控制端压力。—为了使空气 / 燃气比例达到 1:1，必须直接把图示中空气取样管 和连接器 合适的连接。—为了使空气 / 燃气比例从 1:2 到 1：20，必须调节如图 所示的调节器调节流量。—安装如安装图所示。

—空气压力表与图示中 连接。—调节图示中 确保空气顺畅。

—通过调节图示中 达到所要求的空气设定值。调节方法：马达斯比例阀AG 04 燃气/空气比例调节：1:20 设定：空气压力：0-400mbar燃气压力：0-20mbar

1.先将图示中 螺丝拧紧，关闭气源。2.调节伺服马达。空气压力最高设定在 400mbar。

3.慢慢拧开图示中 螺丝，然后调节图示中 调节螺丝，使燃气出口压力设定在 20mbar

（在压力表上可读出）。这样整个设定结束。当空气压力在 0-400mbar 变化时，燃气压力在 0-20mbar 之间。外型尺寸表（mm）：型号 口径 A B 阀重（kg）AGP 02 DN15 120 155 0.85 AGP 03 DN20 120 155 0.85 AG 04 DN25 120 193 1.4 AG 05 DN32 160 245 3.3 AG 06 DN40 160 245 3.3 AG 07 DN50 160 245 3.3 AG 08 DN65 290 471 12.2 AG 09 DN80 310 478 12.6