

空气电磁阀， 单级

LV-D/4
LV-D/5

6.50

DUNGS[®]
Combustion Controls

冬斯[®]



技术

冬斯LV-D/4, LV-D/5空气电磁阀是单级自动截止阀，用于工业燃烧器的冷空气运行。

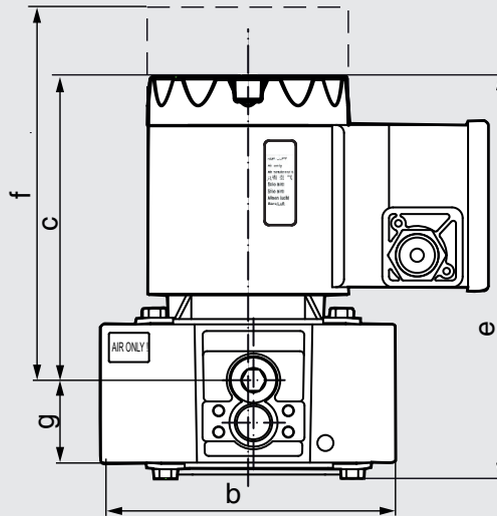
- 最大工作压力可达200 mbar (20 kPa)
- 断电关闭
- 快速打开
- 主流量可调
- 直流电压电磁铁、整流器电路在用PG螺纹连接的接线盒中
- 终点触头监控阀门的关闭位置 (.../5)
- 符合ISO 7/1标准的管螺纹
- 连接法兰盘根据DIN EN 1092-1标准
- 功能可靠，坚固耐用，不需维修保养
- 不含有色金属的型号请咨询

应用

本电磁阀用于在工业燃烧器对空气供应进行保险、限制、关断和释放。LV-D/4适用于高开关次数的场合，例如脉冲燃烧(pulse firing)。

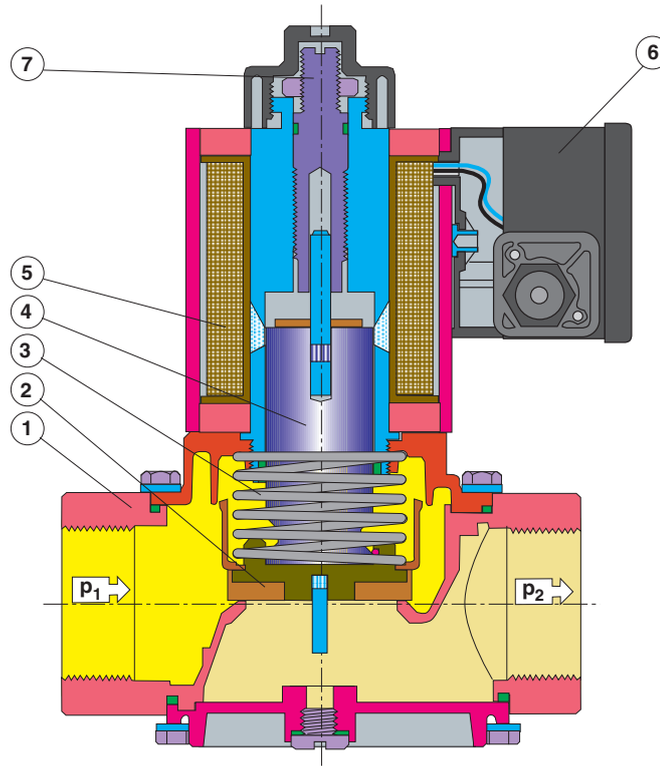
LV-D不得用于可燃气体，而只能用于不可燃的惰性介质！

安装尺寸 [mm]
 LV-D 210 - 215/4
 LV-D 220 - 225/5



最大宽度：尺寸 d

LV-D型



1 外壳
 2 阀盘
 3 关闭弹簧

4 衔铁
 5 电磁线圈
 6 电源连接

7 - 调节主流量

功能

冬斯空气电磁阀是用辅助电源工作的自动切断阀。电磁铁驱动可提供与关闭弹簧3的弹力反向的作用使该电磁阀打开。衔铁4的

开启行程可通过调节螺丝7加以限定。如果辅助电源（工作电压）中断，关闭弹簧在一秒钟之内将阀门关闭。

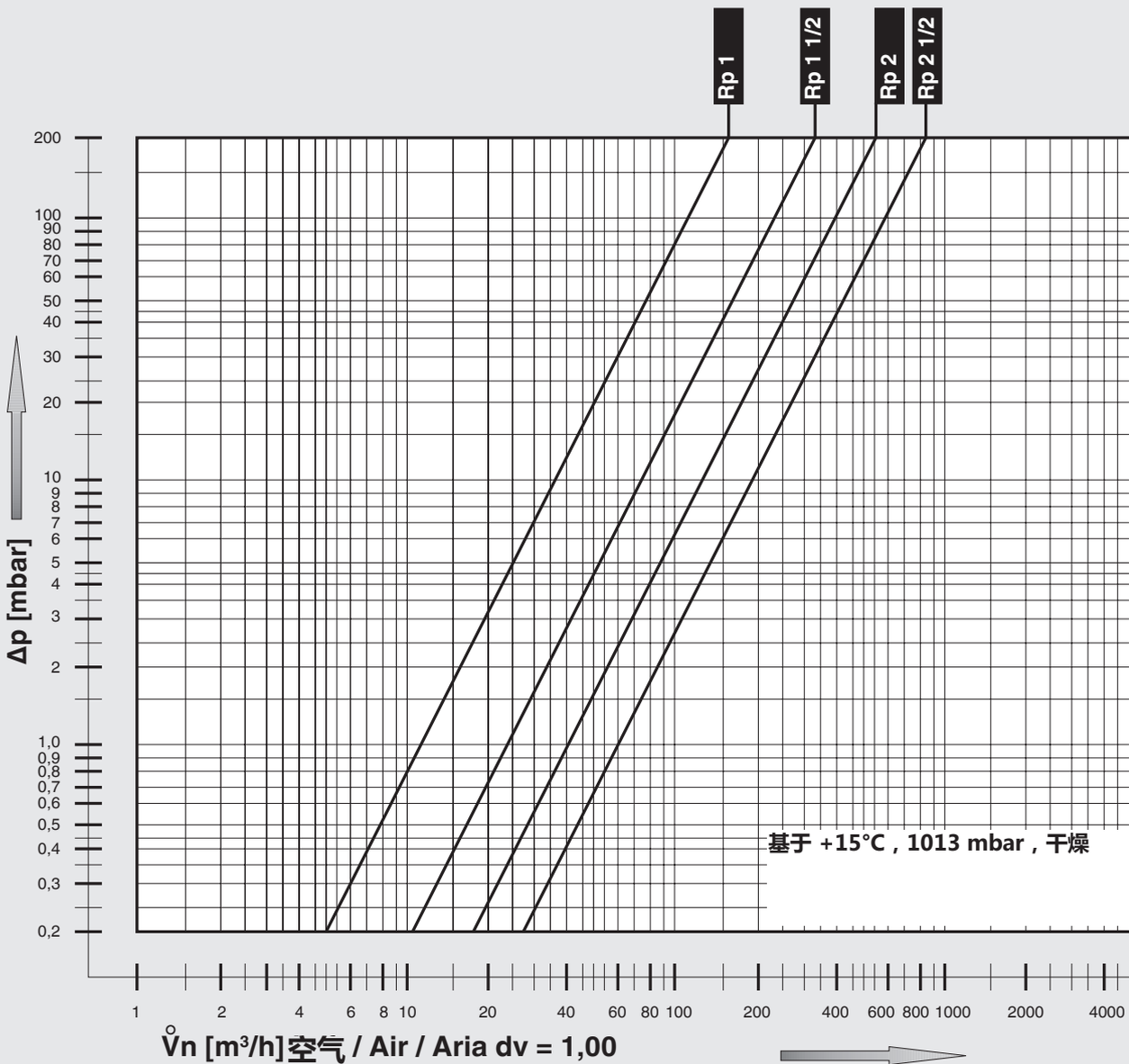
阀门的关闭位置可以通过一个后配的终点触头监控。

空气电磁阀，
单级
LV-D/4
LV-D/5

DUNGS[®]
Combustion Controls

冬斯[®]

流量图



保留为适应技术进步而更改的权利。

卡尔冬斯贸易(上海)有限公司
上海市朱建路333弄优乐加工工业区
8号楼一楼A区和三楼
电话: +86-(021)-52215800
传真: +86-(021)-52215600
网址: www.dungs.com/cn
电子信箱: info.cn@dungs.com

Karl Dungs GmbH & Co. KG
Karl-Dungs-Platz 1
D-73660 Urbach, Germany
Telefon +49 (0)7181-804-0
Telefax +49 (0)7181-804-166
www.dungs.com
info@dungs.com