# 钢瓶减压阀 FM35-F









钢瓶减压阀 FM35-F-4

#### <u>产品特点</u>

- 固定出压的单级式钢瓶减压阀
- 安全方便地用于单个钢瓶供气,适用于最高纯度6.0 的非腐蚀性及混合气体
- 紧凑型设计, 重量很轻
- 实验室风格设计
- 人体工程学设计
- 可手动拧紧的钢瓶接头, 内部为非金属件密封
- 可用于氧气
- 集成泄压阀

### 技术参数

进气压力 P <sub>1</sub>	最大 200 bar
出气压力 P <sub>2</sub>	最大 2 / 4 / 8 bar
<b>材料</b> 阀体: 活塞: 阀座:	铜镀铬 黄铜 PA
进气接口	钢瓶接头
出气接口	1/8"-NPT -F
温度范围	-20°C 到 +60°C
泄漏率 (对外): (对内):	≤ 10 <sup>-8</sup> mbar l/s He ≤ 10 <sup>-6</sup> mbar l/s He
重量	560 g

订货信息: 钢瓶减压阀 FM35-F

FM35 - F - 4 - 8 - DIN1 - 0 - 0 - H2

#### 接口数量

3 3 个接口

4 4 个接口

## 出气压力 P<sub>2</sub>

2 最大 2 bar **4** 最大 4 bar

8 最大 8 bar

#### 钢瓶接头

钢瓶接头详细编码 (如 BS no.3)

#### 气体

请注明气体类型!

#### 出气接口 1-2 (用于4接口)

**0** 1/8"-NPT -F

CM 1/4 1/8" / 1/4"-卡套接头(黄铜) CM 6 3 / 6 / 8 / 10 mm-卡套接头(黄铜)

**SM6** 6 mm 宝塔接头

9/16UNF+SM6 可拆 6 mm 宝塔接头

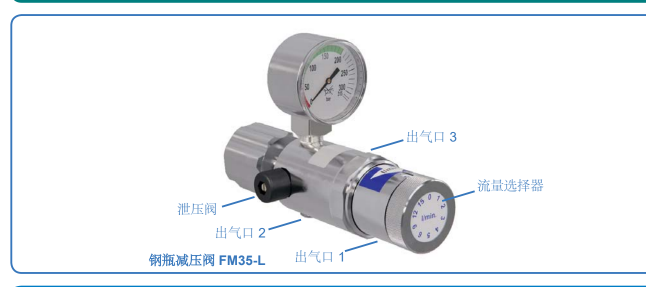
配 9/16-UNF 螺纹

B 堵头



# 钢瓶减压阀 FM35-L





技术参数

温度范围

#### 产品特点

- 单级式钢瓶减压阀
- 用于氧气时通过内部节流小孔来调节流量
- 附加压力出口(5 bar)
- 安全方便地用于单个钢瓶供气,适用于最高纯度6.0 的非腐蚀性及混合气体
- 紧凑型设计, 重量很轻
- 实验室风格设计
- 人机工程学设计
- 可手动拧紧的钢瓶接头, 内部为非金属件密封
- 集成泄压阀

进气压力 P <sub>1</sub>	最大 200 bar
流量	0, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 9, 12, 15 l/min. O2
<b>材料</b> 阀体: 活塞: 阀座:	铜镀铬 黄铜 PA
进气接口	钢瓶接头
出气接口	1/8"-NPT -F

-20°C 到 +60°C

泄漏率 (对外): ≤ 10<sup>-8</sup> mbar l/s He (对内): ≤ 10<sup>-6</sup> mbar l/s He 重量 830 g

订货信息: 钢瓶减压阀 FM35-L

FM35 - L - DIN9 - SM6 - B - B - O2

#### 钢瓶接头

钢瓶接头详细编码 (如 DIN477-9)

#### 出气接口 1 (可调 0-15 l/min.)

0 1/8"-NPT -F

CM 1/4 1/8" / 1/4"-卡套接头 (黄铜) CM 6 3 / 6 / 8 / 10 mm-卡套接头 (黄铜)

**SM6** 6 mm 宝塔接头

9/16UNF+SM6 可拆 6 mm 宝塔接头

配 9/16-UNF 螺纹

B 堵头

### 出气接口 3 (最大 5 bar / 19 l/min.)

#### 出气接口 2 (最大 5 bar / 19 l/min.)

**0** 1/8"-NPT -F

CM 1/4 1/8" / 1/4"-卡套接头 (黄铜) CM 6 3 / 6 / 8 / 10 mm-卡套接头 (黄铜)

**SM6** 6 mm 宝塔接头

9/16UNF+SM6 可拆 6 mm 宝塔接头

配 9/16-UNF 螺纹

B 堵头

