

# MJH 不锈钢先导式电磁阀(通径 15~32mm)

特点: 阀门尺寸紧凑, 先导孔带滤网可防堵

适用介质:液体、气体、油、无腐蚀性的中性气体和液体

#### 技术参数

• 开关形式: 常闭式 NC(断电关闭, 通电开启. 标准型);常开式 NO(可选型)

- 介质温度: -5℃~+80℃
- 环境温度: -10℃~+50℃
- 最小工作压差: 2bar
- 阀体材质: 304/CF8 不锈钢及导磁不锈钢
- 0 型圈材质: 氟橡胶
- 阀辨密封: 聚氨脂橡胶
- •流 向:单向流动
- 电气连接:接线盒 DIN43650,或引线式(防爆型)
- · 额定电压: 直流 24V、交流 220V(可选), 误差±10%
- 防护等级: IP65(26W)介质粘度: ≤20cst
- 防爆标志: Ex mb IIC T4 Gb



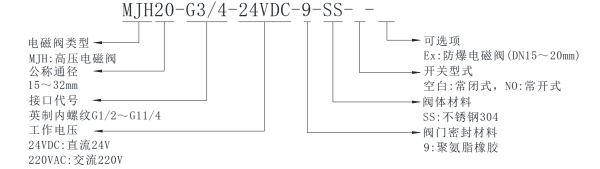


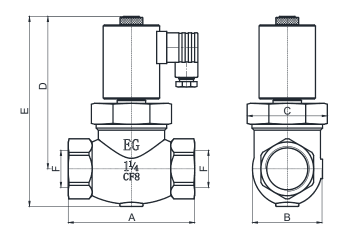
防爆线圈(线长1.5米)

## 密封材料适用表

材料代号	材料	应用								
9	聚氨脂橡胶	适用于氮气、空气、油、水								
F	氟橡胶	耐腐蚀性好,适用多数介质,不耐氨、醇类,乙醚								

#### 订货示例





### 规格参数表[mm]

常用型号	通径 DN	接口 F	A	В	С	D	E	功率 [W]	工作压力[bar]	
- 市用空气									普通型	防爆型
MJH15-G1/2-24VDC-9-SS	15	G1/2	70	36.5	40	116	134	26	2~120	2~80
MJH20-G3/4-24VDC-9-SS	20	G3/4	90	48.5	54	125	150	26	2~120	2~80
MJH25-G1-24VDC-9-SS	25	G1	100	56.0	63	140	170	32	2~100	-
MJH32-G11/4-24VDC-9-SS	32	G11/4	120	66.0	76	150	185	32	2~100	