

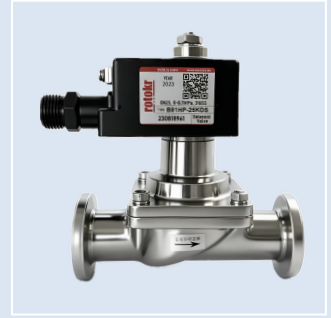
卫生级卡箍电磁阀

B81HP系列卫生级电磁阀采用活塞式结构，广泛用于在制药、食品、环保、水处理等行业中的，对卫生有要求的场所

外观精美、内外抛光，卫生级标准

卡箍快装式，方便快捷

安全可靠、性能稳定



数据表中所述的产品型号可能与产品介绍及说明书中的产品型号有所不同
最终解释权归ROTOKR所有

◆ 产品特性

• 产品尺寸		更多信息，请详见规格尺寸表章节
• 产品材料	阀体	不锈钢304、不锈钢316、不锈钢316L
	密封件	VITON、硅橡胶等
• 公称直径		10mm~50mm
• 电磁线圈的绝缘等级		常规F级

◆ 性能数据

• 负载周期		电磁线圈100%ED
--------	--	------------

◆ 电气参数

• 工作电压		AC220V\AC110V DC24V\DC12V\DC36V\DC220V\DC110V
• 线圈功耗		更多信息，请详见规格型号表章节
• 电压允许波动范围		±10% （部分系列可以配置宽电压线圈，电压允许波动范围更大）

◆ 介质参数

• 工作介质		水、热水、中性气体、中性液体、低温蒸汽等
• 介质温度		-10~+180°C
• 介质粘度		最大21mm ² /S

◆ 连接方式

• 管道接口	卡箍连接Clamp	DN15~DN50
	法兰连接Flange	—

◆ 电气接口

• 常规接线盒	EN175301-803(旧DIN43650)的43650A型和工业B型及工业C型	防护等级IP65常规 IP67可选
• 常规引线式	电缆线塑封在线圈内部，引出线长度450mm	防护等级IP67
• 防爆引线式	电缆线 Cable 3x1.0mm ² ,1500mm,M16*1.5 or G1/2	防护等级IP67

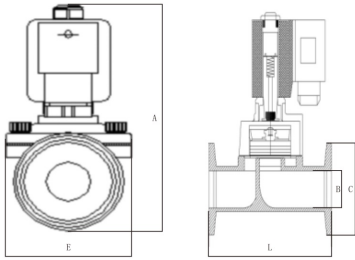
◆ 防护等级

• 常规线圈		IP65
• 防爆线圈		IP67

◆ 环境与安装

• 环境温度		-10°C~+65°C 特殊环境请咨询我司
• 安装位置		介质按箭头方向流动，建议电磁线圈朝上，水平安装

◆ 外形尺寸

尺寸图		尺寸表				
	接口尺寸	通径 B(mm)	卡盘直径 C(mm)	长度 L(mm)	高度 A(mm)	
	1/2"	15	50.5(34)	115	94	
	3/4"	20	50.5	125	100	
	1"	25	50.5	130	106	
	1 1/4"	32	50.5	150	144	
	1 1/2"	40	64	160	155	
	2"	50	77.5	200	180	

◆ 订货号

公称通径 (mm)	卡盘直径 (mm)	电源电压 (V)	线圈功率 (W)	连接方式	数值 CV	工作压力 (bar)	温度范围 (°C)	订货号	
								黄铜阀体	不锈钢阀体
15	φ50.5	AC220V	20VA	Thread	4.8	0~8~10	-10~80~180°C	—	B81HP15AS
		DC24V	18W					—	B81HP15DS
20	φ50.5	AC220V	20VA	Thread	7.6	0~8~10	-10~80~180°C	—	B81HP20AS
		DC24V	18W					—	B81HP20DS
25	φ50.5	AC220V	20VA	Thread	12	0~8~10	-10~80~180°C	—	B81HP25AS
		DC24V	18W					—	B81HP25DS
32	φ50.5	AC220V	20VA	Thread	24	0~8~10	-10~80~180°C	—	B81HP32AS
		DC24V	18W					—	B81HP32DS
40	φ64	AC220V	20VA	Thread	29	0~8~10	-10~80~180°C	—	B81HP40AS
		DC24V	18W					—	B81HP40DS
50	φ77.5	AC220V	20VA	Thread	48	0~8~10	-10~80~180°C	—	B81HP50AS
		DC24V	18W					—	B81HP50DS

数据表中所述的产品型号可能与产品介绍及说明书中的产品型号有所不同
最终解释权归ROTOKR所有