

H系列手扳阀

1

气动控制元件

2

流体控制元件

3

电气控制元件

4

气动执行元件

5

气源处理元件

6

真空元件

7

洁净元件

8

高真空元件

9

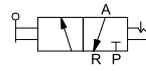
气动辅助元件



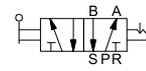
产品特性

- 手动直接控制，不受外部能源供应限制；
- 高可靠性与自锁性，成为系统安全的重要组件；
- 维护简便与长寿命，低维护保养频率；
- 经济实用与广泛适用性。

两位三通



两位五通



订货举例

系列代码及工作位置和通口	阀体大小	功能代号	接管口径	牙型代码
3H:两位三通 4H:两位五通	2: 2系列 3: 3系列 4: 4系列	10:双位置	06:1/8" (仅2系列可选) 08:1/4" (2、3系列可选) 10:3/8" (仅3系列可选) 15:1/2" (仅4系列可选)	空白:G P:PT T:NPT

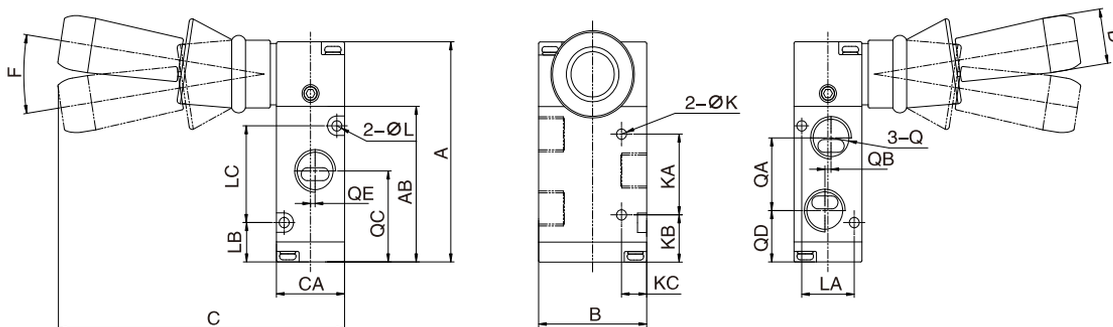
订货举例: H系列手扳阀，两位三通，3系列阀体，常闭型，接管口径为 1/4，G 牙，其 ERP 编码为 3H310-08。

规格

型号	H 系列手扳阀
工作介质	经40 μm滤芯过滤的干燥压缩空气
动作型式	外部控制
润滑	不需要
工作压力(MPa)	0-0.8
最大耐压力(MPa)	1.2
工作温度(°C)	-20-70
密封件材质	NBR

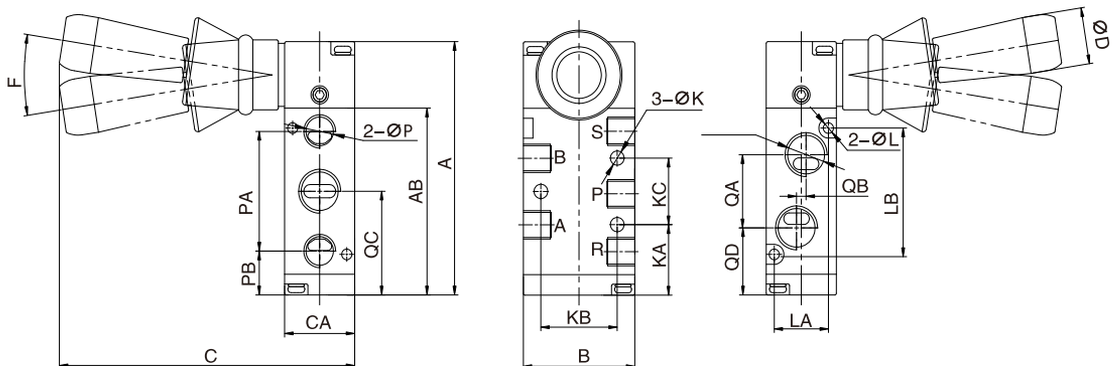
外形尺寸图

3H 系列



型号/代码	A	AB	B	C	CA	D	K	KA	KB	KC	L	LA	LB	LC	Q	QA	QC	QD	QE	F
3H210-06	68.5	48.5	35	93	22	17	4.2	25	15	8.2	3.2	17	12.5	30	1/8	22	27.5	16.5	0	17
3H210-08	68.5	48.5	35	93	22	17	4.2	25	15	8.2	3.2	17	12.5	30	1/4	22.5	28.5	16.2	1.5	17
3H310-08	77.5	57.5	40	96.5	27	17	4.2	30	17.5	10.25	4.2	20	15	35	1/4	24	32.5	20.5	0	20
3H310-10	77.5	57.5	40	96.5	27	17	4.2	30	17.5	10.25	4.2	20	15	35	3/8	24	32.5	20.5	2	20
3H410-15	101	73	50	104	34	17	5.2	50	15.5	13.75	4.2	27	19	43	1/2	36	40.5	22.5	3	25

4H 系列



型号/代码	A	AB	B	C	CA	D	K	KA	KB	KC	L	LA	LB	P	PA	PB	Q	QA	QB	QC	QD	F
4H210-06	76.5	56.5	35	93	22	17	4.2	21.5	23.5	20	3.2	17	38	1/8	36	13.5	1/8	18	0	31.5	22.5	17
4H210-08	76.5	56.5	35	93	22	17	4.2	21.5	23.5	20	3.2	17	38	1/8	36	13.5	1/4	21	3	31.5	21	17
4H310-08	92.5	72.5	40	97	27	17	4.2	28	27.5	24	4.2	20	50	1/4	45	17.5	1/4	22	0	40	29	20
4H310-10	92.5	72.5	40	97	27	17	4.2	28	27.5	24	4.2	20	50	1/4	45	17.5	3/8	24	4	40	28	20
4H410-15	130	102	50	104	34	17	5.2	41	33	28	4.2	27	72	1/2	63	23.5	1/2	36	4	55	37	25

1

气动控制元件

2

流体控制元件

3

电气控制元件

4

气动执行元件

5

气源处理元件

6

真空元件

7

洁净元件

8

高真空元件

9

气动辅助元件