$E \cdot MC^{^{\otimes}}$

H系列 手扳阀

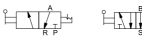
H系列 手扳阀



○ 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	一 接管口径	一 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。

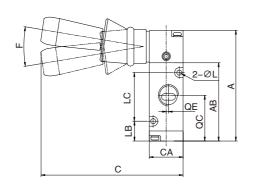
○ 规格

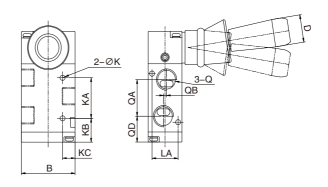
型号	H 系列手扳阀
工作介质	经40 μ m滤芯过滤的干燥压缩空气
动作型式	外部控制
润滑	不需要
工作压力(MPa)	0~0.8
最大耐压力(MPa)	1.2
工作温度(℃)	-20~70
密封件材质	NBR

H系列 手扳阀

○ 外形尺寸图

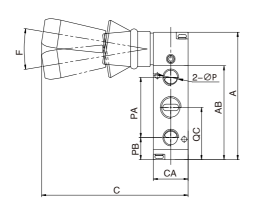
3H 系列

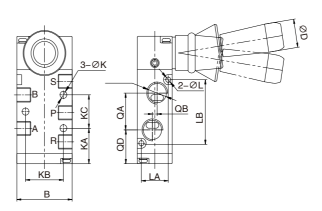




型号/代码	Α	AB	В	С	CA	D	K	KA	KB	KC	L	LA	LB	LC	Q	QA	QC	QD	QE	F
3H210-06	68.5	48.5	35	93	22	17	4.2	25	15	8.2	3.2	17	12.5	30	1/8	22	27.5	16.5	0	17
3H210-08	68.5	48.5	35	93	22	17	4.2	25	15	8.2	3.2	17	12.5	30	1/4	22.5	28.5	16.2	1.5	17
3H310-08	77.5	57.5	40	96.5	27	17	4.2	30	17.5	10.25	4.2	20	15	35	1/4	24	32.5	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	Α	AB	В	С	CA	D	K	KA	KB	KC	L	LA	LB	Р	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