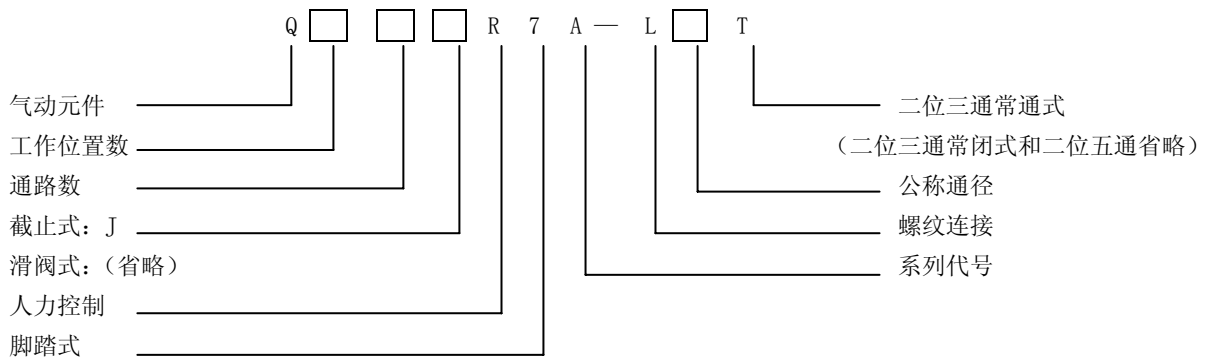
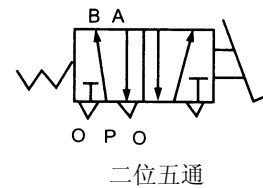
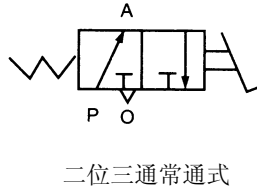
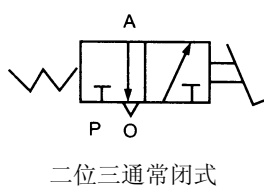




### 一、型号



### 二、图形符号



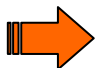
### 三、特点

- 1、新开发的换代产品，重量轻、操作方便。
- 2、无给油（也可给油）润滑，避免油气污染，可省去油雾器。

### 四、主要技术参数

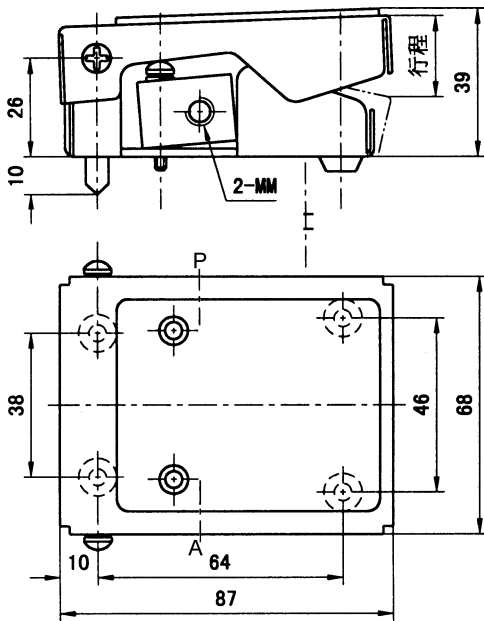
型 号	Q23JR <sub>7</sub> A		Q23R <sub>7</sub> A		Q23R <sub>7</sub> A (T)	Q25R <sub>7</sub> A	
公称通径 (mm)	3	6	3	6	8	10	15
工作压力范围 (MPa)	0.8						
使用温度范围 (°C)	-25 ~ +80 (但在不冻结条件下)						
工作介质	经净化的压缩空气						
给 油	需要		不需要 (也可给油)				
泄漏量 (cm <sup>3</sup> /min)	≤50					≤100	
有效截面积 (mm <sup>2</sup> )	≥3	≥5	≥3	≥5	≥10	≥20	≥40
工作行程 (mm)	19	19	15	22	30	22	30
操作力 (N)	≤30	≤40	≤30	≤60	≤60	≤100	≤120

注：操作力为 P=0.5MPa 时直动式主阀的操作力

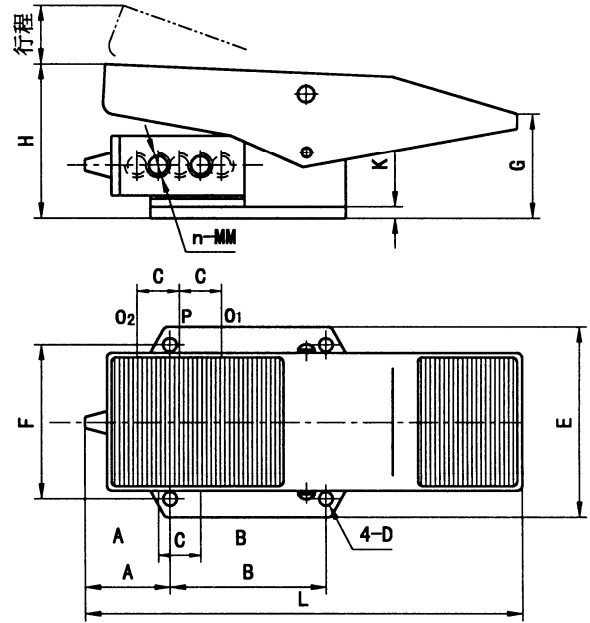




### 五、外形及安装尺寸



Q23JR<sub>7</sub>A-L\*盒式脚踏阀



Q23R<sub>7</sub>A-L\*、Q23R<sub>7</sub>A-L\*T、Q25R<sub>7</sub>A-L\*支架式脚踏阀

型号	通径	A	B	C	D	E	F	G	H	K	L	n	MM
Q23JR <sub>7</sub> A-L*	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	M5
	6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	M10×1
Q23R <sub>7</sub> A-L*	3	37	68	12	Φ6	84	68	46	68	5	190	3/5	M5
	6	43	68	17	Φ6	84	68	46	68	5	196	3/5	M10×1
Q23R <sub>7</sub> A-L*(T)	8	59	68	21	Φ6	84	68	46	68	5	212	3/5	M14×1.5
Q25R <sub>7</sub> A-L*	10	58	94	28	Φ7	90	74	63	82	5	240	3/5	M18×1.5
	15	72	94	32	Φ7	90	74	63	82	5	252	3/5	M22×1.5

注：\*表示公称通径。

