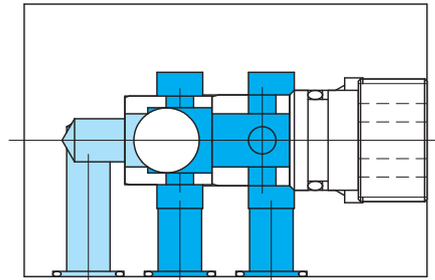
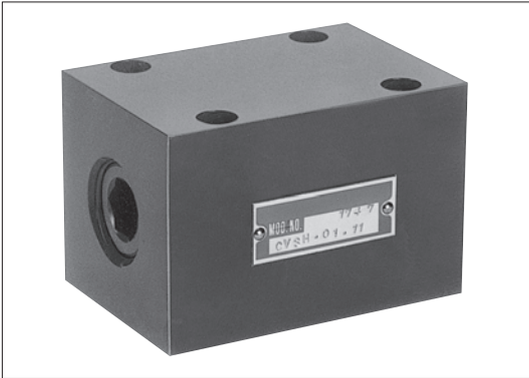
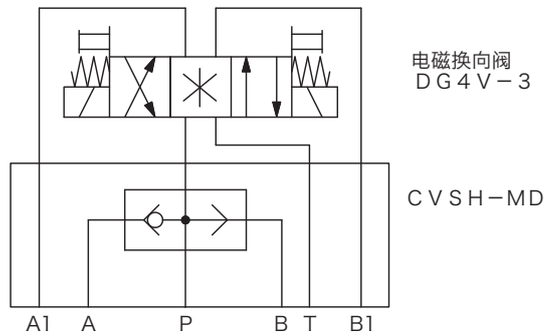
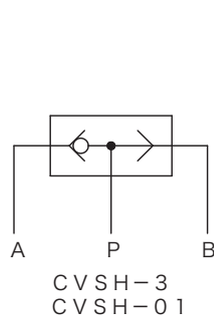


梭阀 CVSH

Shuttle valves



油压图形符号



- 将 A 端口和 B 端口当中压力高的一方始终导入 P 端口。
- 在需要始终确保先导压力时使用。

型号

CVSH-3-10

1 2 3

- 1 梭阀
- 2 尺寸规格标称
3: 1/4
01: 3/8
MD: 1/4 (电磁换向阀叠加型)
- 3 设计编号

安装螺栓 (JIS B 1176 强度等级 12.9)

阀型号	内六角螺栓	数量
CVSH-3	M5×50	4
CVSH-01	M6×60	4

- 安装螺栓请另行订购。
- 安装螺栓的紧固扭矩
CVSH-3: 7 ~ 8 N·m
CVSH-01: 12 ~ 15 N·m

规格

型号	最高使用压力 MPa	额定流量 L/min	质量 kg
CVSH-3-10	21	10	0.8
CVSH-01-11	21	50	2.1
CVSH-MD-11	21	10	1.5

副板

阀型号	副板型号		连接口径 Rc
CVSH-3	侧面配管用	DGMS-3-1E-10-T-JA-J	3/8
	背面配管用	DGVM-3-10-T-JA-J	

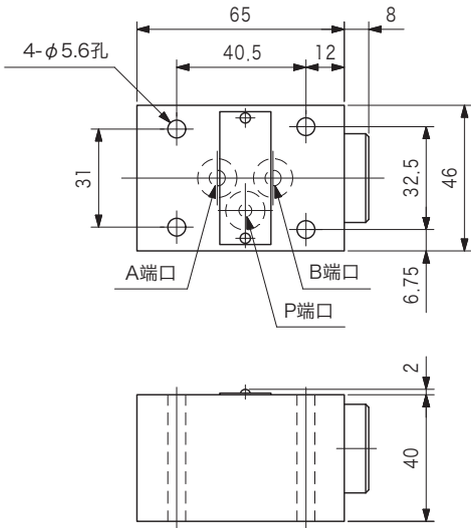
- 副板请另行订购。
- 关于外形尺寸的详细说明请参照 R6-6 页

F
9-1

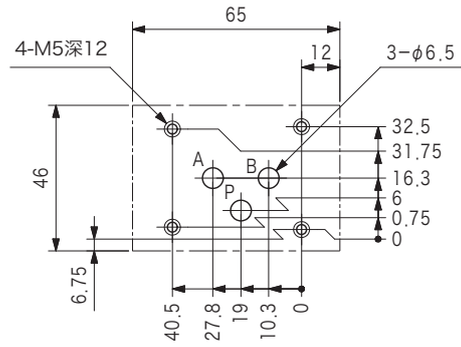
方向控制阀

外形尺寸

CVSH-3



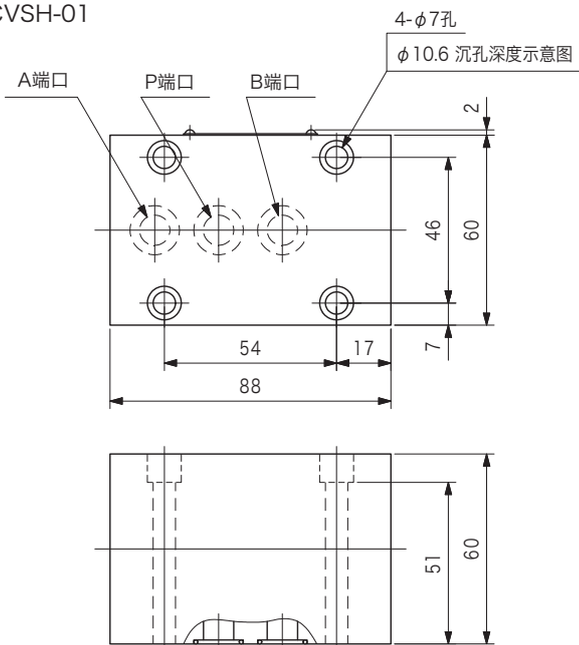
●安装面尺寸



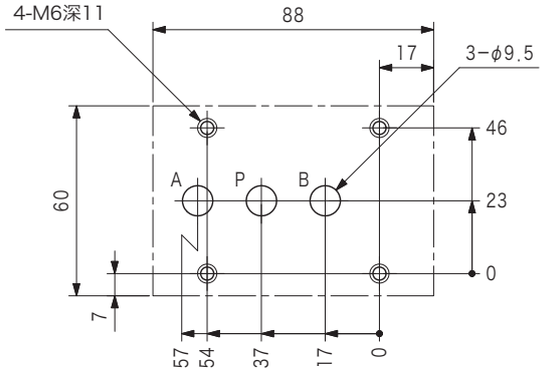
F 9-2

方向控制阀

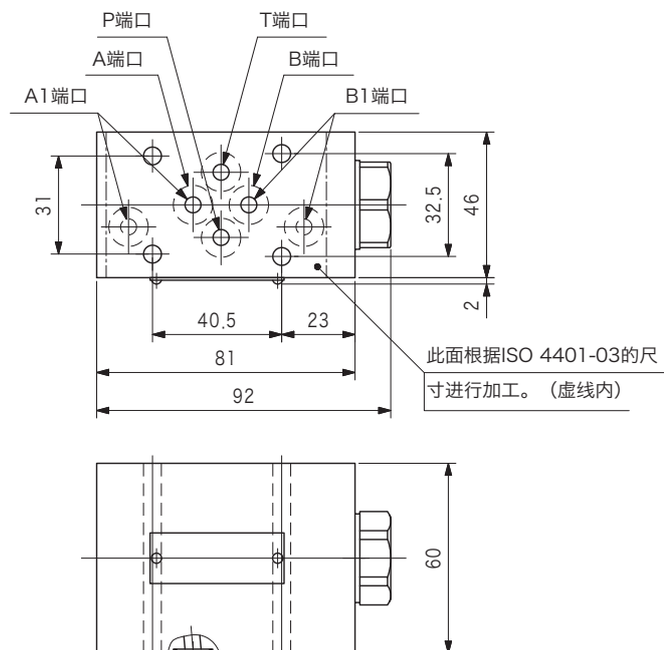
CVSH-01



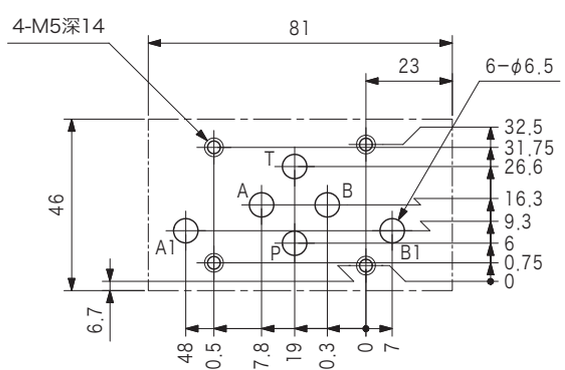
●安装面尺寸



CVSH-MD

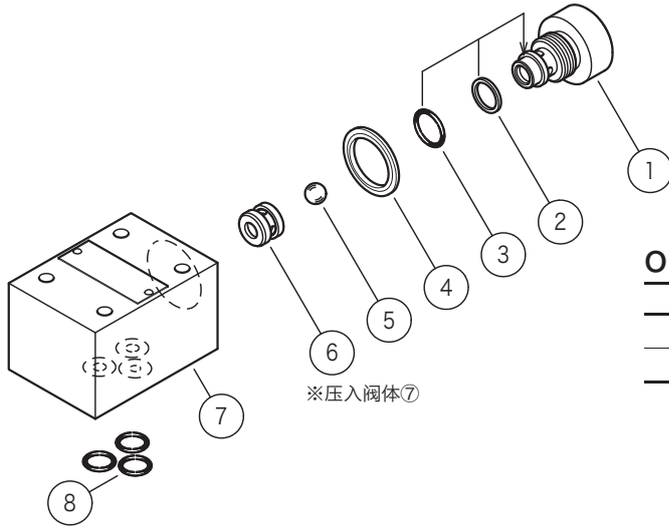


●安装面尺寸



内部结构

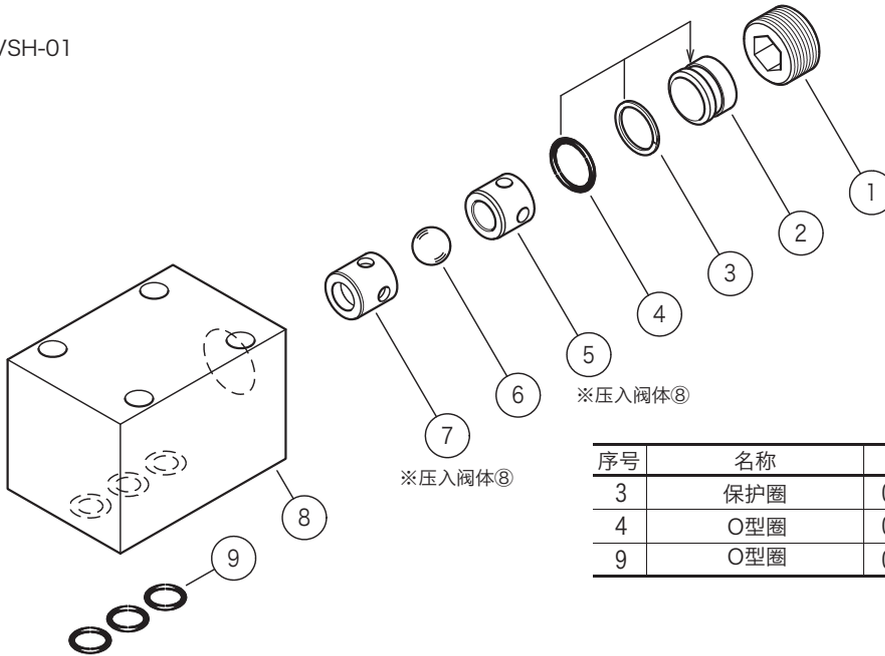
CVSH-3



O型圈

序号	零件编号	标准	数量
3	007901319	AS568-013 (NBR, Hs90)	1
8	007901219	AS568-012 (NBR, Hs90)	3

CVSH-01



序号	名称	零件编号	标准	数量
3	保护圈	008101702	JIS B 2407 T2-P18	1
4	O型圈	008001717	JIS B 2401 1A-P18	1
9	O型圈	007901417	AS568-014 (NBR, Hs70)	3

F
9-3

方向控制阀