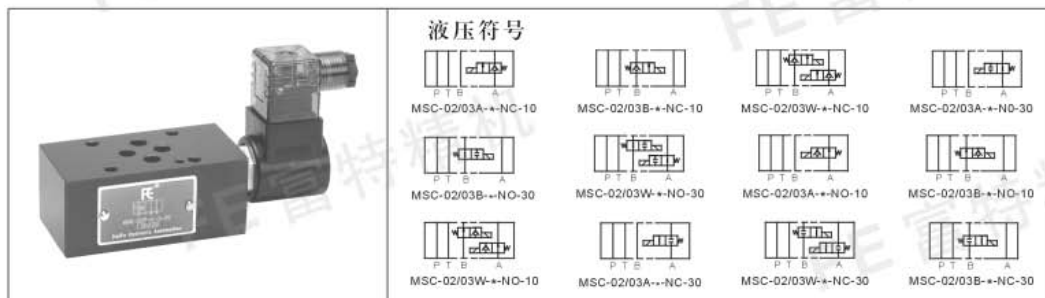




MSC叠加式电控单向阀

MSC叠加式电控单向阀



型号说明

MSC -02 W -230 -AG -NC -10



规格

公称口径	最高工作压力 (bar)	额定流量 (L/min)
02	250	30
03		70

使用说明

- 推荐黏度** 正常工作时所推荐黏度 15 ~ 400cSt。
- 推荐油液** 可使用以下所列任何一种液压油液
石油基油: 使用相当于 ISO VG32 或 46 的油液。
合成液: 使用磷酸酯液或多元醇酯液。当用磷酸酯液时, 请用特殊的氟橡胶密封。
含水液: 使用水-乙二醇液。
- 工作油温** 连续工作的温度为 -15 ~ +70 °C。
- 污染控制** 应当注意控制液压油液的污染, 否则会导致阀的损坏或缩短使用寿命。
请保证污染度为 NAS 1638G12 级, 用 25mm 或更精密的管路过滤器。
- 组装步骤** 将双头螺栓全部旋入规定的基础板, 底板或管道板的安装面上的螺孔中。
根据液压回路, 叠装叠加阀和电磁换向阀, 把装有 O 形圈的安装面朝向基础板, 在叠加阀插进螺栓之前, 确认叠加阀的孔口排列正确无误。
叠齐叠加阀的两端。
螺栓上旋上螺母, 用规定的扭矩拧紧螺母。经试车后, 须在规定的扭矩范围内重新拧紧螺母, 以达到足够的预紧度。

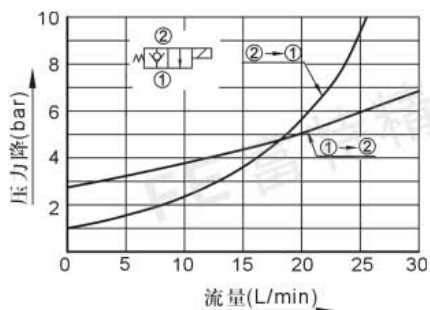


MSC叠加式电控单向阀

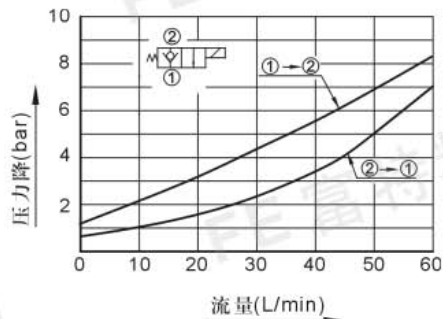
特性曲线

测试条件: 黏度32mm²/S 温度: 40B^oC

MSC-02

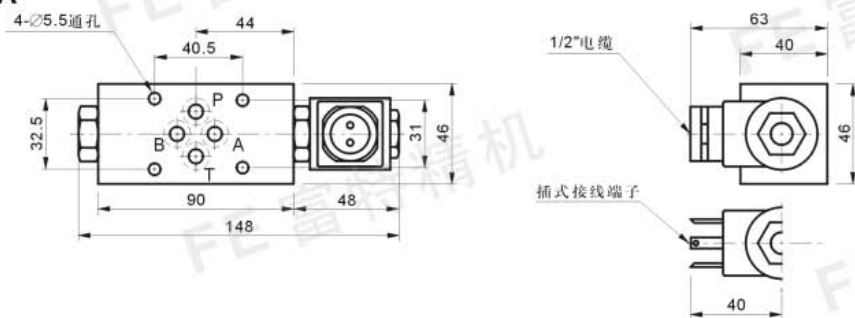


MSC-03

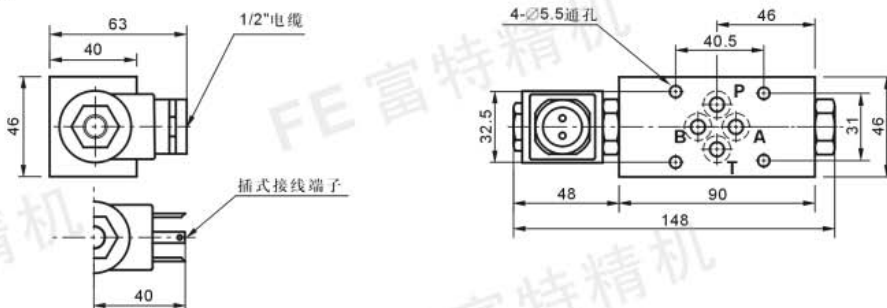


外形尺寸图

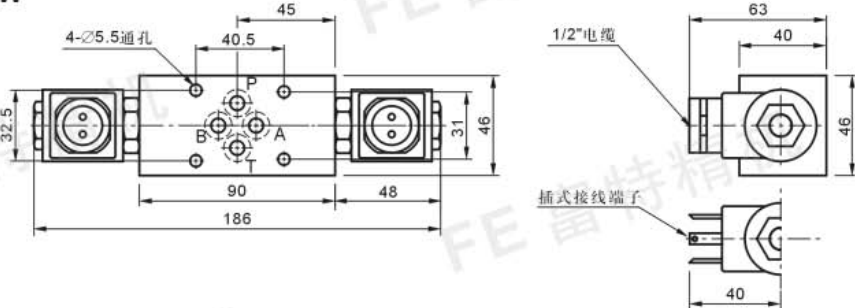
● MSC-02A



● MSC-02B



● MSC-02W



A

B

C

D

叠加
阀

E

F



MSC叠加式电控单向阀

A

B

C

D

叠

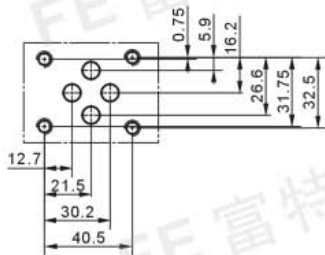
加

阀

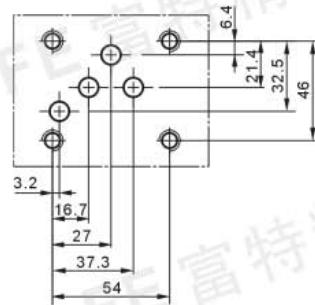
E

F

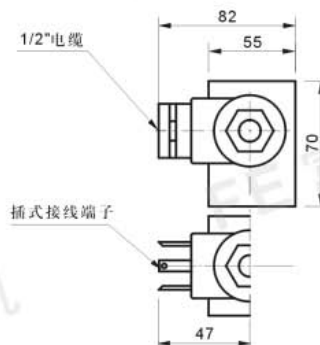
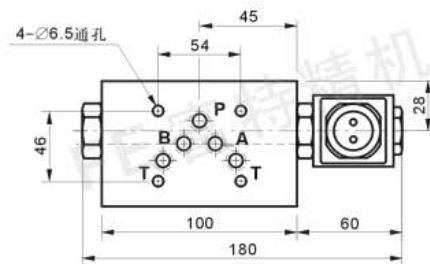
● 02系列安装面



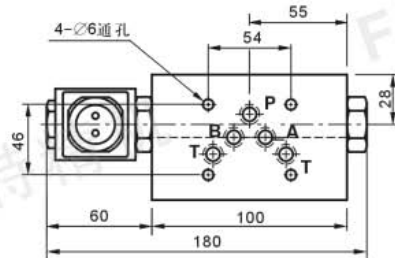
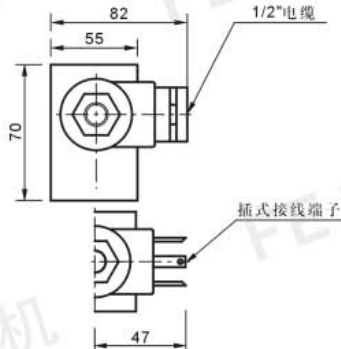
● 03系列安装面



● MSC-03A



● MSC-03B



● MSC-03W

