

机械式切换阀 (HD1) 02 式



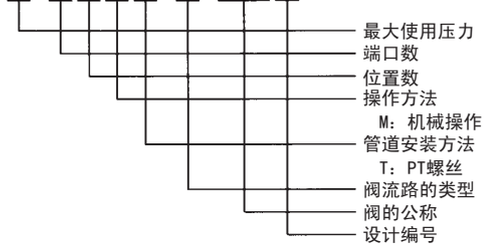
该阀通过按压凸轮柱塞，对压油流向进行切换。

⚠ 使用前请仔细阅读使用说明书，并正确使用。

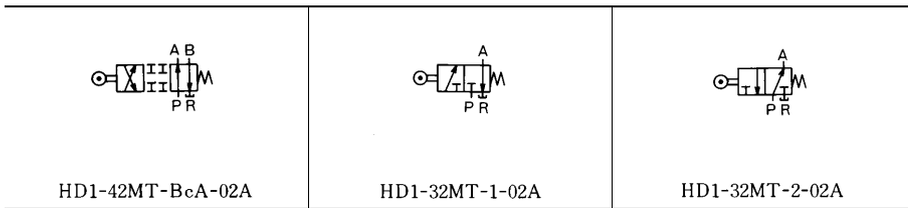
● 使用时请将柱帽（凸轮）的头端角度设置在 30° 以下。

● 型号说明

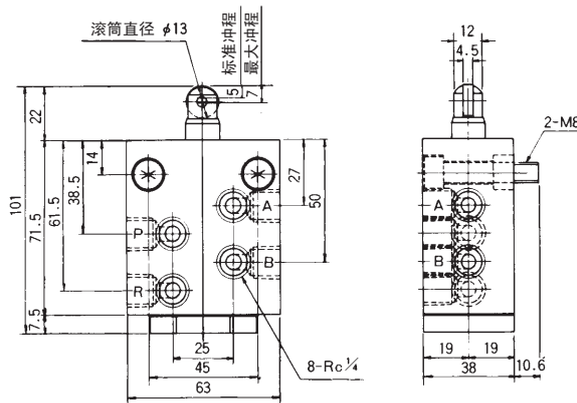
HD 1 - ※ 2 MT - ※ - 0 2 A



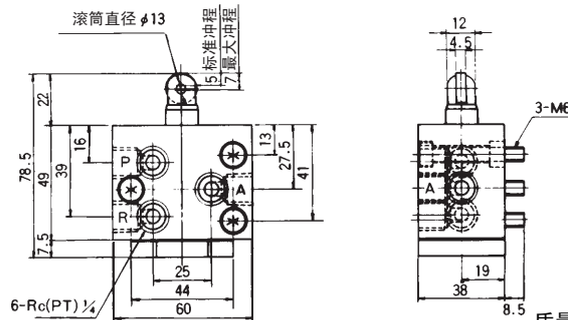
公称	额定流量 L/min	最大使用压力 MPa	凸轮按压力 N	容许背压 MPa	型 号
02	6	7	120	0.2	HD1-42MT-BcA-02A
					HD1-32MT-1-02A
					HD1-32MT-2-02A



● HD1-42MT-BcA-02A



● HD1-32MT- ※ -02A



质量 HD1-42MT-BcA-02A: 1.2kg
HD1-32MT- ※ -02A: 0.8kg

■ 机械式切换阀 (HD3) 03 式



该阀通过按压凸轮柱塞，对压油流向进行切换。

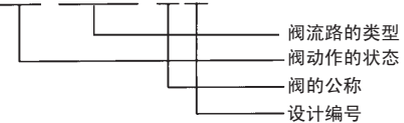
结构上采用按压凸轮柱塞操作代替电磁切换阀的电磁操作，对压油流向进行切换。

⚠ 使用前请仔细阅读使用说明书，并正确使用。

- 与电磁切换阀 03A 系列有安装兼容性。
- 需要下述以外的特殊型号时，敬请垂询。
- 需要底板 SHD03-※※T※(A) 时，请另行订购。
- 使用时请将柱帽（凸轮）的头角度设置在 30° 以下。
- 请对安装面进行与阀面相同 (3.2 μ mRz) 的精加工。

● 型号说明

HD3-42MG-※※※-03A



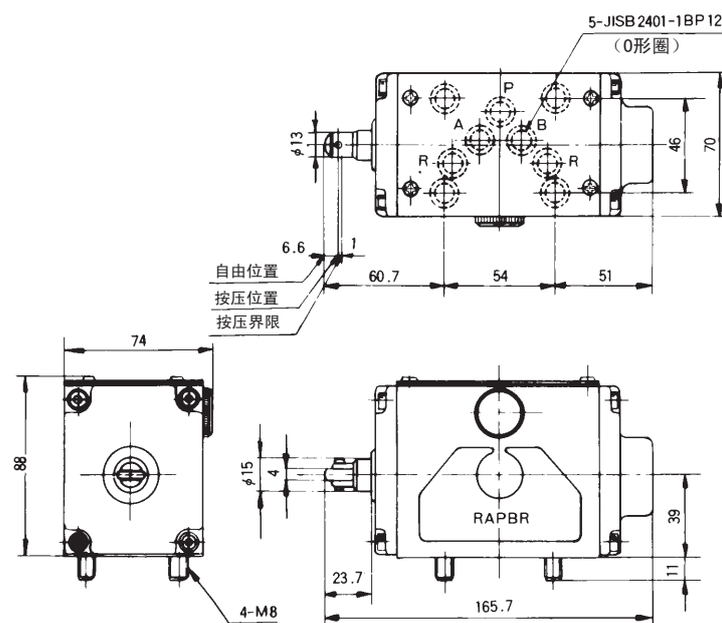
阀流路的类型
阀动作的状态
阀的公称
设计编号

公称	额定流量 L/min	最大流量 L/min	最大使用压力 MPa	凸轮按压力 N	容许背压 MPa	型 号
03	40	50	21	180	3	HD3-42MG-※※※-03A

□ 部分请参阅下表。

BcA	BgA	KcP
BdA	Bd1A	

● HD3-42MG-※※※-03A



- 底板 SHD03-※※T1A, 请参阅第296页。
SHD03-※※T3, 请参阅第300页。

质量 3.0kg

■ 机械式切换阀 (HD3) 03 式



该阀通过按压凸轮柱塞，对压油流向进行切换。

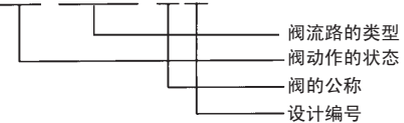
结构上采用按压凸轮柱塞操作代替电磁切换阀的电磁操作，对压油流向进行切换。

⚠ 使用前请仔细阅读使用说明书，并正确使用。

- 与电磁切换阀 03A 系列有安装兼容性。
- 需要下述以外的特殊型号时，敬请垂询。
- 需要底板 SHD03-※※T※(A) 时，请另行订购。
- 使用时请将柱帽（凸轮）的头角度设置在 30° 以下。
- 请对安装面进行与阀面相同 (3.2 μ mRz) 的精加工。

● 型号说明

HD3-42MG-※※※-03A



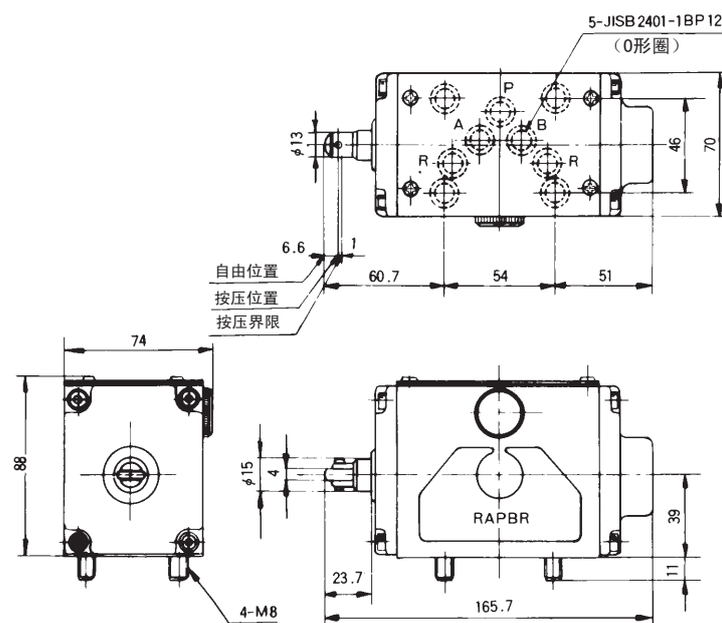
阀流路的类型
阀动作的状态
阀的公称
设计编号

公称	额定流量 L/min	最大流量 L/min	最大使用压力 MPa	凸轮按压力 N	容许背压 MPa	型号
03	40	50	21	180	3	HD3-42MG-※※※-03A

□ 部分请参阅下表。

BcA	BgA	KcP
BdA	Bd1A	

● HD3-42MG-※※※-03A



- 底板 SHD03-※※T1A, 请参阅第296页。
SHD03-※※T3, 请参阅第300页。

质量 3.0kg