

电磁溢流阀SBSG-06-3

| | |
|------|-------------------------------|
| 产品名称 | 电磁溢流阀SBSG-06-3 |
| 公司名称 | 无锡席茂液压设备有限公司 |
| 价格 | 1.00/个 |
| 规格参数 | 是否提供加工定制:是 类型:控制阀 材质:铸铁 |
| 公司地址 | 无锡市锡山区东北塘锡通村（汇坚国际五金机电城内） |
| 联系电话 | 18951588356 |

产品详情

| | | | |
|----------|-----------|-------------|--------------|
| 是否提供加工定制 | 是 | 类型 | 控制阀 |
| 材质 | 铸铁 | 型号 | SBSG-06-3 |
| 品牌 | 油田YUTING | 适用范围 | 液压机械 |
| 产品别名 | 电磁溢流阀 | 适用介质 | 油品 |
| 适用温度 | X () | 公称压力 | 31.5 (MPa) |
| 公称通径 | 16 (mm) | 安装形式 | 板式 |
| 工作温度 | 高温 | 类型 (通道位置) | 先导式 |
| 连接形式 | 内螺纹 | 零部件及配件 | 阀体 |
| 流动方向 | 单向 | 驱动方式 | 电磁 |
| 形态 | 蝶式 | 压力环境 | 高压 |
| 主体材料 | 铸铁 | | |

sbsg低噪音电磁控制溢流阀系列产品介绍：

sbsg-03，sbsg-06，sbsg-10

特点：

sbsg低噪音电磁控制溢流阀是由低噪音引导阀和电磁换向阀组合而成，具有sbg系列特性外，泵的压力靠一个作用于电磁阀的电信号而遥控卸荷，或靠连接引导溢流阀到该电磁阀口而得到调节，使系统得到二级或三级压力控制。

sbsg低噪音电磁控制溢流阀系列型号说明：

| sbs 系列 | g 安装型式 | -06 公称口径in | 1p 控制方式 | -3 压力调节范围mpa | 1a2 线圈电压 |
|-----------|-----------|---------------|------------|-----------------|-------------|
| | g：板式 | | | | a1:ac110v |
| 低噪音 | | 03：3/8” | 1pn：常开卸荷 | 1：0.7~7 | a2:ac220v |
| 电磁引导式 | | 06：3/4” | 1p：常开保压 | 2：3.5~14 | a3:ac380v |
| 溢流阀 | | 10：1 1/4” | | 3：7~25 | d1:dc12v |
| | | | | | d2:dc24c |

sbsg低噪音电磁控制溢流阀系列规格：

| 型号 | 最高使用压力mpa | 压力调节范围mpa | 格定流量e/min |
|---------|-----------|-----------|-----------|
| sbsg-03 | 25 | 1:0.7~7 | 50 |
| sbsg-06 | | 2:3.5~14 | 120 |
| sbsg:10 | | 3:7~!25 | 220 |

sbsg低噪音电磁控制溢流阀系列产品规格：

| | | | |
|-------------|-------------|------|-------------|
| 类型 | 控制阀 | 材质 | 铸铁 |
| 型号 | s-bsg-03-** | 品牌 | 台峰 |
| 适用范围 | 机械类 | 产品别名 | 电磁溢流阀 |
| 适用介质 | 油品 | 适用温度 | 80 () |
| 公称压力 | 210 (mpa) | 公称通径 | 0610 (mm) |
| 安装形式 | 板式 | 工作温度 | 高温 |
| 类型 (通道位置) | 直通式 | 连接形式 | 法兰 |
| 零部件及配件 | 配件 | 流动方向 | 单向 |
| 驱动方式 | 电磁 | 形态 | 角式 |
| 压力环境 | 高压 | 主体材料 | 铸铁 |

以上是sbsg低噪音电磁控制溢流阀系列的详细信息，如果您对sbsg低噪音电磁控制溢流阀系列的价格、厂家、型号、图片有什么疑问，请联系我们获取sbsg低噪音电磁控制溢流阀系列的最新信息。电话：0510-68939939