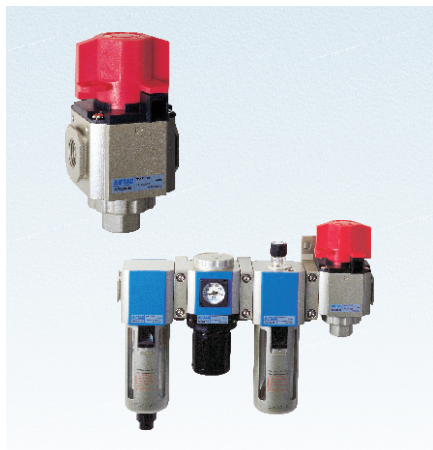


GZ系列截止閥



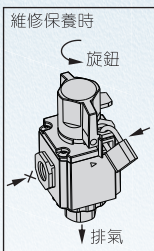
符號



產品特性

- 1、模塊式設計，配支架可與G系列三聯件組合使用；
- 2、該閥可作手動三通閥使用；
- 3、工作指示標識(EXH./SUP.)可目視確認；
- 4、該閥符合OSHA(美國勞動安全衛生標準局)

制訂的關於操作者安裝的標準：維修、保養機械時，應用殘壓排除閥在關閉氣源的同時可排除殘壓。在該作業中，第三者的無意操作會使後段管路加壓、氣缸等機械突然作動，這將導致作業者受傷。故規定：凡用于此目的必須加鎖，以防止第三者無意操作致使作業者受災。



規格

| 型號 | GZ200-06 | GZ200-08 | GZ300-08 | GZ300-10 | GZ300-15 | GZ400-10 | GZ400-15 |
|---------|--------------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| 工作介質 | 空氣 | | | | | | |
| 接管口徑 ① | PT1/8 | PT1/4 | PT1/4 | PT3/8 | PT1/2 | PT3/8 | PT1/2 |
| 排氣口徑 | PT1/4 | | | PT3/8 | | PT1/2 | |
| 作動方式 | 手控 | | | | | | |
| 位置數 | 三口二位 | | | | | | |
| 使用壓力範圍 | 0~0.9MPa(0~130psi) | | | | | | |
| 最大耐壓力 | 1.5MPa(215psi) | | | | | | |
| 使用溫度範圍 | -20~70°C | | | | | | |
| 操作角度 | 90° | | | | | | |
| 適用三聯件型號 | GC200-06 | GC200-08 | GC300-08 | GC300-10 | GC300-15 | GC400-10 | GC400-15 |

① 接管牙型有NPT、G牙可供選擇。

成品訂購碼

GZ300 10 G

系列代號

- GZ200: 200系列截止閥
- GZ300: 300系列截止閥
- GZ400: 400系列截止閥

牙型代碼

- 空白: PT牙
- T: NPT牙
- G: G牙

接管口徑

| | |
|-------|----------|
| GZ200 | 06: 1/8" |
| | 08: 1/4" |
| GZ300 | 08: 1/4" |
| | 10: 3/8" |
| GZ400 | 15: 1/2" |
| | 10: 3/8" |
| | 15: 1/2" |

備注：與G系列三聯件合并使用時，需另加配安裝支架，具體訂購方式參考P150頁。

內部結構

| 序號 | 名稱 | 序號 | 名稱 |
|----|---------|----|-----|
| 1 | 閥帽 | 8 | O型環 |
| 2 | 本體 | 9 | 上蓋 |
| 3 | 內六角圓頭螺絲 | 10 | 軸心 |
| 4 | 銷釘 | 11 | 塞頭 |
| 5 | 旋鈕 | 12 | 彈簧 |
| 6 | 螺旋板 | 13 | O型環 |
| 7 | 銷 | 14 | 蓋板 |

外部規格

| 符號型號 | GZ200 | | GZ300 | | | GZ400 | |
|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| | 06 | 08 | 08 | 10 | 15 | 10 | 15 |
| A | 47 | | 60 | | | 75 | |
| AB | 42 | | 55 | | | 65 | |
| B | 52.6 | | 70.7 | | | 83.9 | |
| BA | 30 | | 41 | | | 50 | |
| BC | 40 | | 53.5 | | | 64 | |
| BD | 42.5 | | 56.5 | | | 66 | |
| C | 89 | | 112.5 | | | 134 | |
| K | 5.5 | | 6.5 | | | 8.5 | |
| KA | 27 | | 40 | | | 55 | |
| KB | 8.5 | | 8 | | | 11 | |
| KC | 23 | | 27 | | | 33.5 | |
| P | PT1/8 | PT1/4 | PT1/4 | PT3/8 | PT1/2 | PT3/8 | PT1/2 |
| PA | 36.5 | | 46 | | | 58.5 | |
| Q | PT1/4 | | PT3/8 | | | PT1/2 | |