

| 技術參數  |             |       |
|-------|-------------|-------|
| 額定壓力: | 350         | bar   |
| 額定流量: | 40          | l/min |
| 成型孔:  | 13A-2       |       |
| 安裝扭矩: | 39 - 51     | Nm    |
| 重量:   | 0.142 (Z=N) | kg    |

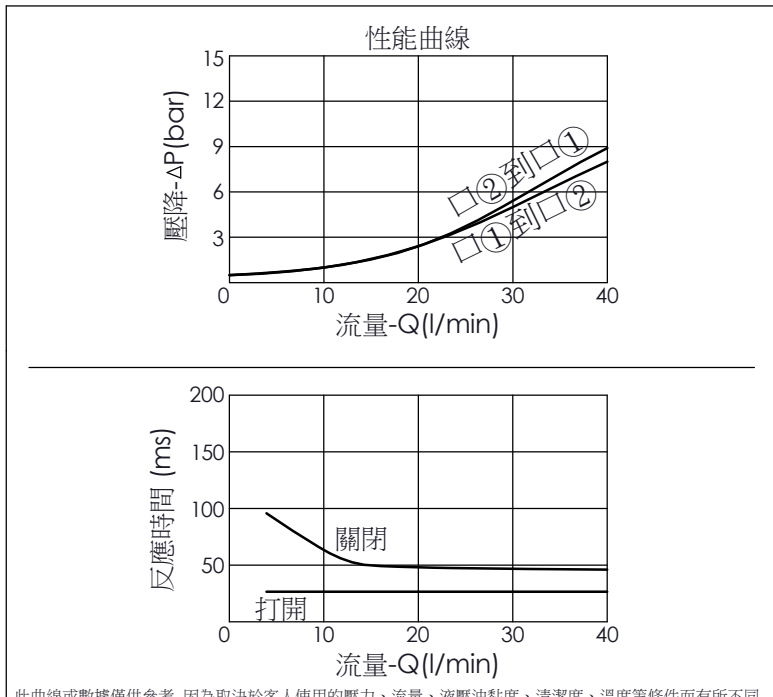
最大內漏量約: 0.15 cc/每分  
(3 滴/每分) 壓降 350 bar時

液壓油黏度、清潔度、溫度等級:  
請參閱 WINNER 技術資訊  
( T.101.101.T 液壓油(A)黏度 )  
( T.101.102.T 液壓油(B)清潔度 )  
( T.101.103.T 液壓油(C)溫度 )

線圈需要的最低電壓  
額定電壓的 90 %

線圈必須分開訂購

安裝位置: 不限制



此曲線或數據僅供參考, 因為取決於客人使用的壓力、流量、液壓油黏度、清潔度、溫度等條件而有所不同

| Y   | 油路方向功能選項               |  |
|---|------------------------|--|
| 04  | 常開型, 雙向流動<br>通電時, 口①封閉 |  |
| 當不通電時,此閥容許口①流至口②,雙向流動<br>當通電時,此閥如止回閥,容許口②流至口①,但口①無法流至口② |                        |  |

| X  | 結構設計選項                          |  |
|----|---------------------------------|--|
| 2A | 2 口、20 瓦線圈<br>$\phi$ 12.7 mm 磁管 |  |

| Z | 輔助裝置選項   |  |
|---|--|--|
| N | 不可調  |  |
| P | 推桿輔助裝置   |  |
| T | 推桿附扭轉<br>固定輔助裝置<br>(限緊急或測試時使用, 請保持在逆時針轉動後放開的作動位置)<br>(高壓操作時需要較大的力量往下推, 歡迎向本公司銷售部門洽詢) |  |