

| 技術參數 | | |
|-------|------------|-------|
| 額定壓力: | 350 | bar |
| 額定流量: | 150 | l/min |
| 成型孔: | 35MV-2 | |
| 安裝扭矩: | 80 - 100 | Nm |
| 重量: | 0.35 (Z=N) | kg |

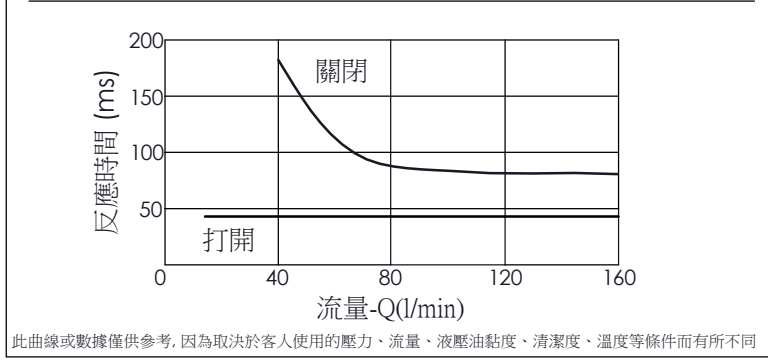
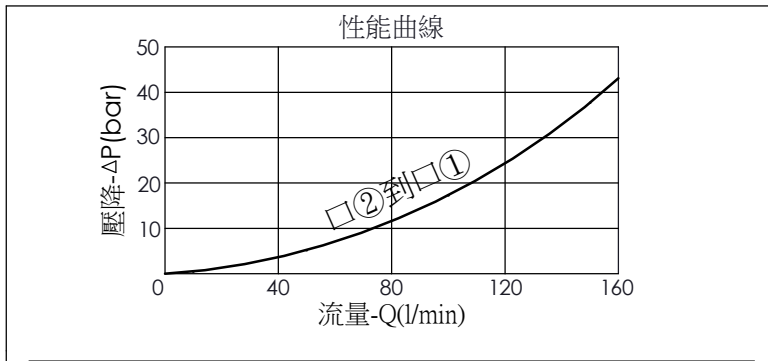
最大內漏量約: 0.15 cc/每分
(3 滴/每分) 壓降 350 bar時

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



| X | 結構設計選項 | |
|----|----------------------------|--|
| 2A | 2 口、20 瓦線圈 Φ 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 固定輔助裝置 (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) (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) | |

| Y | 油路方向功能選項 | |
|--|---------------------------------|--|
| 12 | 常開型附止回閥, 口②通口① 不通電時, 口①無法通口② | |
| 當不通電時, 此閥作用如止回閥, 僅容許口②流至口① 當通電時, 此閥口①流及口②雙向封閉 | | |