

| 技術參數 | | |
|-------|----------------|-------|
| 額定壓力: | 350 | bar |
| 額定流量: | 300 | l/min |
| 成型孔: | 20W-2 (20WB-2) | |
| 安裝扭矩: | 110 - 130 | Nm |
| 重量: | 0.651 (Z=N) | kg |

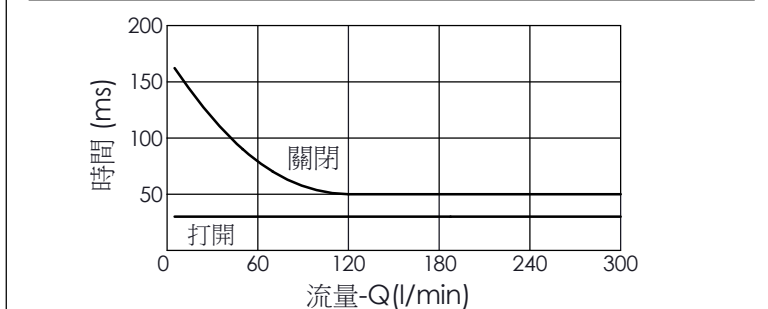
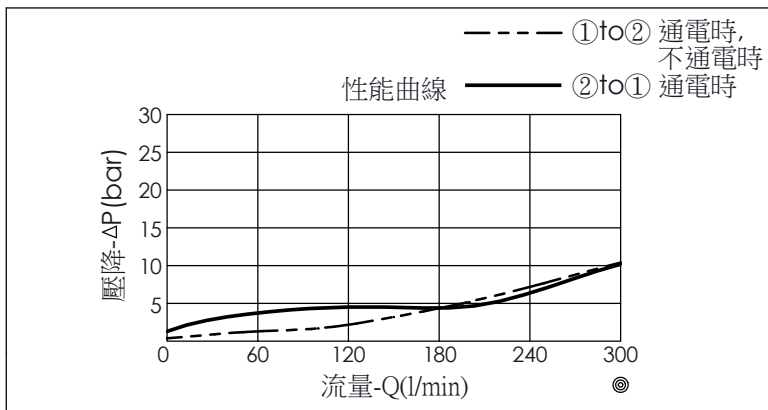
最大內漏量約: 0.15 cc/每分
(3 滴/每分) 壓降 350 bar時

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

| X | 結構設計選項 | |
|----|----------------------------|--|
| 2A | 2 口、20 瓦線圈 Ø 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 | |
|----|------------------------|--|
| 05 | 常閉型, 口②封閉 通電時, 雙向流動 | |

當不通電時, 此閥如止回閥, 容許口①流至口②, 但口②無法流至口①
當通電時, 此閥容許口①及至口②雙向流動