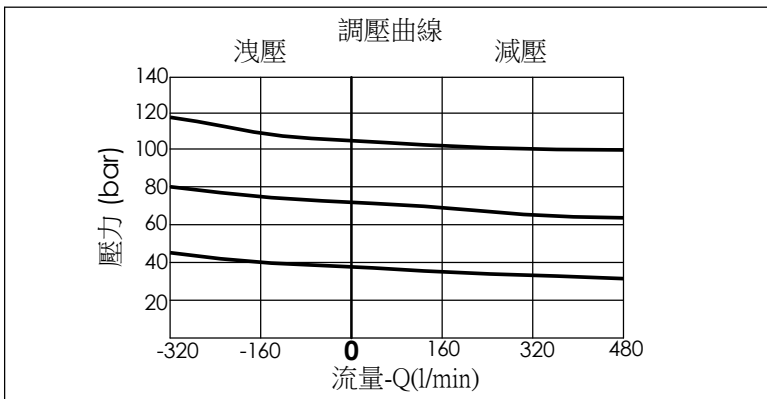


| 技術參數 | | |
|--|----------------|-------|
| 額定壓力: | 350 | bar |
| 額定流量: | 320 | l/min |
| 成型孔: | 19A-3 (19AB-3) | |
| 安裝扭矩: | 465 - 500 | Nm |
| 重量: | 1.27 (Z=L) | kg |
| · 請注意進油口與減壓口的壓力差選擇適當的調壓範圍彈簧 · 此閥的內部導壓流量 0.25 - 0.33 LPM | | |



| X | 結構設計選項 | |
|-----|-------------------|--|
| 30 | 標準型 低內漏結構 | |
| *33 | 壓力穩定型 改良壓力動態平衡 | |
| 35 | 耐衝擊型 低內漏無濾網 | |

| Y | 控制彈簧選項 | |
|---|--------------------------------|----------------------------|
| | 調壓範圍(X=30型)(X=35型) | |
| A | 7 - 210 bar (標準設定壓力 14 bar) | 最大壓力差=210 bar(進油口壓力-減壓口壓力) |
| B | 3.5 - 105 bar (標準設定壓力 14 bar) | 最大壓力差=210 bar(進油口壓力-減壓口壓力) |
| D | 1.7 - 55 bar (標準設定壓力 14 bar) | 最大壓力差=140 bar(進油口壓力-減壓口壓力) |
| E | 1.7 - 28 bar (標準設定壓力 14 bar) | 最大壓力差=140 bar(進油口壓力-減壓口壓力) |
| H | 2 - 210 bar (標準設定壓力 14 bar) | 最大壓力差=210 bar(進油口壓力-減壓口壓力) |
| N | 4 - 55 bar (標準設定壓力 14 bar) | 最大壓力差=140 bar(進油口壓力-減壓口壓力) |
| Q | 4 - 28 bar (標準設定壓力 14 bar) | 最大壓力差=140 bar(進油口壓力-減壓口壓力) |
| W | 10.5 - 315 bar (標準設定壓力 14 bar) | |

| Z | 控制方式選項 | |
|---|---------------------------|--|
| L | 標準內六角螺桿 | |
| K | 調鈕附設定鈕 (訂購編號: 6ZAK001) | |

* X=33型最低壓力略高
· 歡迎向本公司銷售部門洽詢相關的技術問題