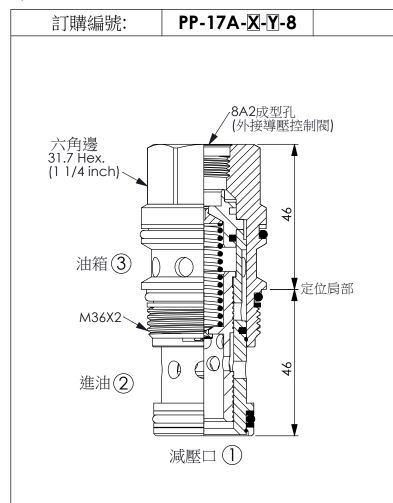
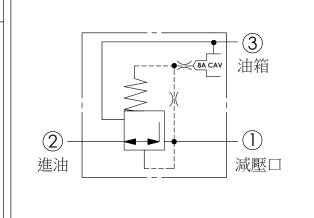


(平衡型減洩壓閥調節元件,帶8A2 插孔)

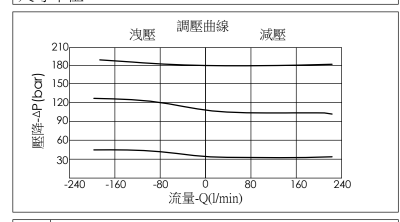




	技術參數	
額定壓力:	350	bar
額定流量:	160	I/min
成型孔:	17A-3	
安裝扭矩:	200-215	Nm
重量:	0.45	kg

此閥的內部導壓流量 0.25 到 0.33 LPM 若有特殊的壓力需求,請與本公司銷售部門洽詢

尺寸單位:mm



X	結構設計選項	
30	標準型 低內漏結構	
33	選配型 改良壓力動態平衡	
467744		** H H H H **4.

|歡迎向本公司銷售部門洽詢相關的技術問題

Y	控制彈簧選項	
•	最低控制彈簧壓力	
D	1.7 bar (25 psi)	
W	7 bar (100 psi)	
	1.若進油口壓力低於140 bar, 則可採用"D"主級彈簧或	'W''主級彈簧

此閥可使用在各種8A2成型孔的導壓控制閥 例如搭配Winner 的比例洩壓閥PRB-8A-2D,即可成 為高性能的比例減洩壓閥,最高壓力可達 350 bar

1.若進油口壓力低於140 bar, 則可採用"D"主級彈簧或"	'W"主級彈籌
2.若進油口壓力高於140 bar 到 350 bar, 則必須採用"	W"主級彈箸

B.222.203 Rev.150123