

SPV系列 - 標準牙口型分歧閥

特性:

- 組成部分:本體、操作把手、閥帽、密封O環。
- 此型分歧閥主要當作差壓錶或差壓開關之隔離閥, 分別控制高壓端、低壓端與高壓端之間的開與關。
- 應用場合除製程流體具強酸鹼、高黏度、雜質多、易結晶凝固外,其他氣體液體均可適用;主要用途當作壓力儀器之隔離閥,調節流速、洩壓與開關用。
- 此閥與差壓儀器及製程間之安裝方式是以導 壓配管牙接完成。



SPV系列 - 標準牙口型分歧閥

規格說明:

最高耐溫

鐵氟龍(PTFE)180℃、 軟性石墨(Grafoil)280℃

最高耐壓

420kg/cm²(標準); 700kg/cm²(選購)

本體及針狀桿材質

SS316、碳鋼、其他

閥帽材質

SS316、碳鋼

操作把手材質

SS316、碳鋼

密封O環材質

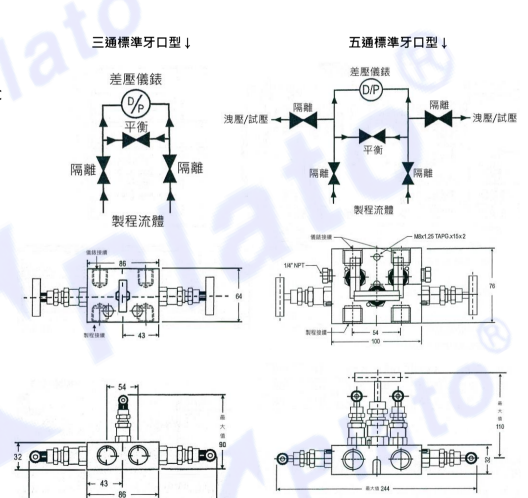
PTFE · Grafoil

儀器接續牙規

1/2"NPT 或其他

製程接續牙規

1/2"NPT 或其他



P.S 因產品更新設計及升級要求而變更尺寸不另行通知,訂貨時可來電確認以上尺寸有無變動。

有限公司 電話:02-2826-2752; 信箱:info@platoinstrument.com 傳真:02-2823-3499; 網站:http://platoinstrument.com

如何選購:

完整序號											說明	
系列	SPV											標準牙口型分歧閥
		6										不鏽鋼316
本體及 針狀桿材質		С										碳鋼
		0	>							1		其他
88 48 ++		6									不鏽鋼316	
閥帽材		M									碳鋼	
操作把手材質				6								不鏽鋼316
採TF把		1	М								碳鋼	
密封O環材質					Р							鐵氟龍PTFE
					G	i						軟性石墨Grafoil
儀器接續口徑					•	4						1/2"
我命女					0						其他	
儀器接						N	N				NPT	
我命女						0					其他	
製程接							4				1/2"	
衣性球						(其他	
製程接	N						_	N			NPT	
衣饪妆	펞刁 炕	0							0			其他
洩壓/討	计配乙									N		無 (標準)
戊隆 司	以 <i>至</i> 了6									Υ		有 (附1/4"NPT塞頭)

選型範例:

