

PILAFLON® Valve series



閥體由 PTFE 和 PFA 材質製成, 可使用於各種化學溶液。

- 操作方式: 手動
- 接頭形式: Super Type Pillar Fitting
- 最高工作壓力: 0.7MPa (*1)
- 最高工作溫度: 100°C (*1)
- 使用流體: 液體

*1: 在 60°C, 最高工作壓力會隨工作溫度改變。

Stop Valve Type: PSSP

規格尺寸表:

mm tube

unit: mm

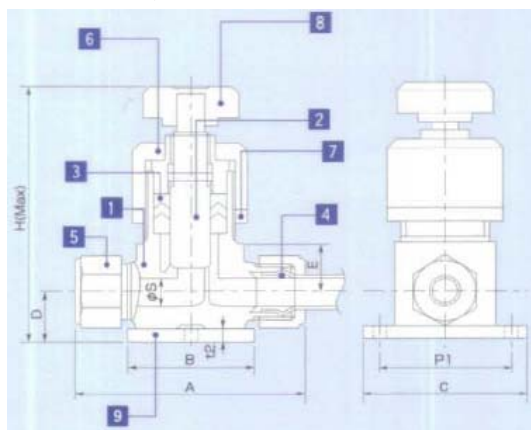
Part No.	Tube size ODxID	H (Full open)	A	B	C	D	E	P1	P2	t2	ΦS
PSSP-M 6B	6x4	89	69	34	54	15	13	42	-	5	4
PSSP-P08B	8x6		75								5
PSSP-M10B	10x8	97	88	38	56	17	15	44			7
PSSP-M12B	12x10	104	97	44	60	19	18	48			9
PSSP-M19B	19x15.8	131	125	52	70	25	28	58			14
PSSP-M25B	25x22	157	158	72	92	32	35	80	50	20	

Inch tube

unit: mm

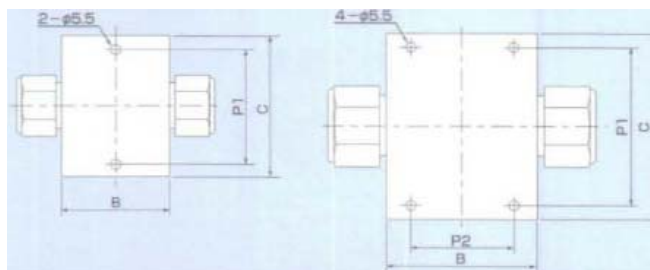
Part No.	Tube size ODxID	H (Full open)	A	B	C	D	E	P1	P2	t2	ΦS
PSSP-W2B	6.35x3.95	89	69	34	54	15	13	42	-	5	4
PSSP-W3B	9.53x6.33	97	88	38	56	17	15	44			7
PSSP-W4B	12.7x9.5	104	97	44	60	19	18	48			9
PSSP-W6B	19x15.8	131	125	52	70	25	28	58			14
PSSP-W8B	25.4x22.2	157	158	72	92	32	35	80	50	20	

閥門全開時剖面圖



PSSP-M6B~M19B

PSSP-M25B



閥體構成主要零件表

零件	編號	名稱	材質	零件	編號	名稱	材質
與液體接觸部份	1	Valve body	PFA	不接觸液體部份	5	Union Nut	PFA
	2	Stem	PFA		6	Outer Ring	P.P
	3	V-Ring Set	PTFE		7	Clamp Nut	P.P
	4	Sleeve	PFA		8	Knob	P.P
					9	Base	PVC