

本體	通氣帽	彈簧	密封圈
材質	材質	材質	材質
銅	SUS304	SUS301	鋼

型號	d ₁		開啟壓力 mbar±20%	本體 材質	通氣帽 材質	d ₂	d ₃	e ≈	l ₁	l ₂	l ₃	WS	庫存
SGR881	M12×1.5	-	200	MS (銅)	M (SUS304)	18	20	23.5	8.5	11.5	24.5	22	•
	M14×1.5	G1/4	200			20	20	23.5	8.5	11.5	24.5	22	•
	M16×1.5	-	200			22	20	23.5	8.5	11.5	24.5	22	•
	-	G3/8	200			23	20	23.5	8.5	11.5	24.5	22	•
	M18×1.5	-	200			24	20	23.5	8.5	11.5	24.5	22	•
	M20×1.5	-	200			26	20	29	8.5	11.5	24.5	27	•
	M22×1.5	-	200			27	20	29	8.5	11.5	24.5	27	•
	-	G1/2	200			26	20	29	8.5	11.5	24.5	27	•
	M24×1.5	-	200			29	20	32.5	8	12	25	30	•
	M26×1.5	G3/4	200			32	20	34	8	12	25	32	•
	M30×1.5	-	200			36	20	39	8	12	25	36	•
	-	G1	200			39	20	44	8	12	25	41	•

SP. 特長

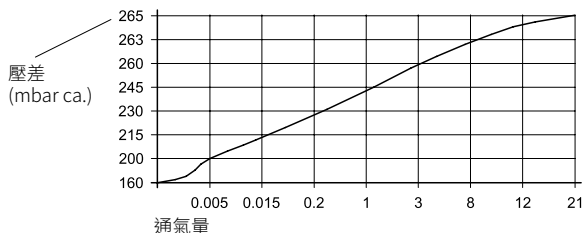
- 一旦超過表中所示的開啟壓力，此產品即作動為容器泄壓，以防止容器內部壓力過大。綠色環表示開啟壓力為200 mbar
- 在正常狀態下，墊圈將容器封閉，防止污垢或灰塵進入容器
- 此產品應垂直安裝於容器的頂部
- 此系列產品均經過密封性檢查和開啟壓力的檢測
- 下圖顯示出開啟壓力與空氣流量的關係

訂貨： - - - -

SGR881 - M12×1.5 - 200 - MS - M

SGR881 - G1-4 - 200 - MS - M

交期：



PS. 備註

- 組裝說明：
若安裝於壁厚小於4 mm時，建議搭配專用鎖定螺帽SGR7430
- 使用溫度max.100°C，min.-30°C
- 英制尺寸訂貨請輸入：1/4→1-4，3/8→3-8 依此類推