

主要規格

- ▼ 隔膜外徑
70 mm
- ▼ 結構
螺絲對鎖式
牙口型
- ▼ 內部填充
甘油、矽油 (視使用溫度而定)
- ▼ 接續尺寸
1/4" ,3/8" ,1/2" ,3/4"
- ▼ 接續規格
BSPT, NPT, PF
- ▼ 壓力範圍
最小 1 bar
最大 10 bar
- ▼ 環境溫度
10°C to 60°C
- ▼ 流體溫度
+60°C
- ▼ 防護等級
IP67

對鎖式牙口隔膜(特殊材質經濟型)

型號: DS180(S)

簡介



適合場所

- 石化廠
- 化學工廠
- 造紙廠
- 污水處理
- 染料塗料

適用流體

- 腐蝕
- 低結晶性



因應客製化形式多變，照片僅供參考，實際外型請與業務確認。
(本型錄文句規格若有更動，以最新版本為準)

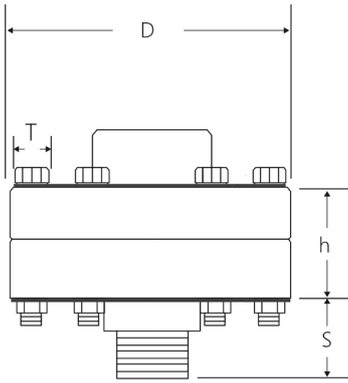
特色

- 提供 OEM 服務
- 適用須隔離介質的場所
- 價格經濟
- 特殊材質: PP

如何選型

DS180(S)	PP	PP	PP	3/8"	NPT	M	0...10 bar
型號	上法蘭	膜片	接液下法蘭	接續尺寸	接續規格	接續型式	壓力範圍
DS180(S)	PP	PTFE	PP	1/4"	BSPT	Female	0...1 to 10 bar
				3/8"	NPT	Male	其他請指定
				1/2"	PF		
				3/4"			

尺寸圖 (mm)



DS180(S)

G	D	h	S	T
1/4"	82	26.6	30	9.8
3/8"	82	26.6	30	9.8
1/2"	82	26.6	30	9.8

其他需求:

DS100 系列

- 散熱導管
- 隔膜與壓力錶間加裝散熱器
- 內部填充: 醫療用礦物油、植物油
- 流體溫度+80~200° C
- 流體溫度+200~400° C
- 內層銅外層不鏽鋼 304 隔測導管*1
- 內外層不鏽鋼 304 隔測導管*1
- 沖洗孔*4
- 墊圈材質: PTFE*5

DS200、DS300 系列

- 散熱導管
- 隔膜與壓力錶間加裝散熱器
- 內部填充: 醫療用礦物油、植物油
- 流體溫度+80~200° C
- 流體溫度+200~400° C
- 內層銅外層不鏽鋼 304 隔測導管*1
- 內外層不鏽鋼 304 隔測導管*1
- 塗佈 (Coating): PTFE、PFA、FEP、PVDF ; *2
- EPOXY (限環境溫度 60° C 以下)
- 內襯 (Lining): PTFE
- 接觸面: RF, FF *3
- 接觸面: Ring Joint *3
- 墊圈材質: PTFE*5
- 膜片電鍍黃金、純銀

DS400 系列

- 散熱導管
- 隔膜與壓力錶間加裝散熱器
- 內部填充: 醫療用礦物油、植物油
- 流體溫度+80~200° C
- 流體溫度+200~400° C
- 內層銅外層不鏽鋼 304 隔測導管*1
- 內外層不鏽鋼 304 隔測導管*1

DS500 系列

- 散熱導管
- 隔膜與壓力錶間加裝散熱器
- 內部填充: 醫療用礦物油、植物油
- 流體溫度+80~200° C
- 流體溫度+200~400° C
- 內層銅外層不鏽鋼 304 隔測導管*1
- 內外層不鏽鋼 304 隔測導管*1

*1: 壓力限 40bar 以下.

*2: 流體溫度限 200° C 以下

*3: 限法蘭規格, 若不指定依照標準

*4: 限部分規格

*5: 限螺絲對鎖式