



單法蘭隔膜－ 扁平型

型號：DIF-C



產品介紹

▼
儀器透過側面毛細管進行連接，是壓力／差壓傳感器的理想選擇

▼
法蘭工藝用以連接管道或設備，可另加裝法蘭蓋以隔絕介質，確保不會洩漏

▼
用於受汙染、凝固、高溫或高黏性介質

▼
可作為替代品，與WIKA 990.28之規格相對應

產品規格

法蘭規格

ANSI/ ASME B16.5、JIS、DIN2527

標稱直徑

1 1/2"、2"、3"、4"

上部連接

1/4、3/8、1/2

PT、G、NPT、M

測量範圍

壓力計：

1 1/2"：

0 ... 6 bar 至 0 ... 40 bar

2"：

-1...3 bar、

0...4 bar 至 0...40 bar

3"、4"：

-1...1.5 bar、

0...0.6 bar 至 0...40 bar

壓力傳送器：

1 1/2"：

0 ... 2.5 bar 至 0 ... 40 bar

2"：

-1...0.6 bar、

0...0.25 bar 至 0...40 bar

3"、4"：

-1...0.6 bar、

0...0.1 bar 至 0...40 bar

扁平型＋延伸管

壓力計：

1 1/2"：

0 ... 4 bar 至 0 ... 40 bar

2"：

-1 ... 3 bar、

0 ... 4 bar 至 0 ... 40 bar

3"、4"：

-1 ... 1.5 bar、

0 ... 0.6 bar 至 0 ... 40 bar

壓力傳送器：

1 1/2"：

0 ... 2.5 bar 至 0 ... 40 bar

2"：

-1 ... 0.6 bar、

0 ... 0.25 bar 至 0 ... 40 bar

3"、4"：

-1 ... 0.6 bar、

0 ... 0.1 bar 至 0 ... 40 bar

及其他對應單位之正壓、負壓或連成

隔膜材質

本體：

304 不鏽鋼 (304 SS)、316 不鏽鋼 (316 SS)、316L 不鏽鋼 (316L SS)、雙相不鏽鋼 (Duplex SS)、哈氏合金 (Hastelloy Alloy)、鈹 (Tantalum)、鈦 (Titanium)、蒙乃爾 400 合金 (Monel 400 Alloy)、鎳 200 (Nickel 200)

膜片：

316L 不鏽鋼 (316L SS)、哈氏合金 (Hastelloy Alloy)、鈹 (Tantalum)、鈦 (Titanium)、蒙乃爾 400 合金 (Monel 400 Alloy)、鎳 200 (Nickel 200)

介質溫度

0°C ... 80°C、

81°C ... 200°C、

201°C ... 400°C

其他

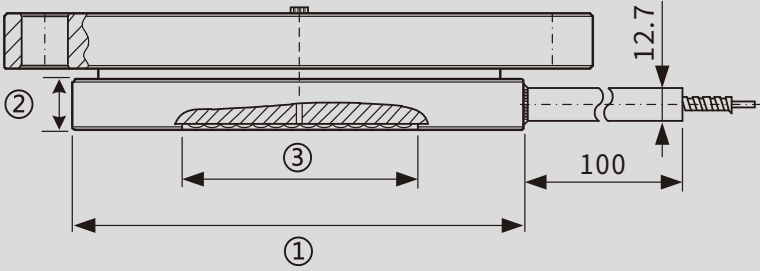
全週焊、噴塗 (PTFE 或 PFA)、導管、散熱管、延伸管

* 備註：

1. 當隔膜選用噴塗時，不可用在真空或具顆粒之介質量測

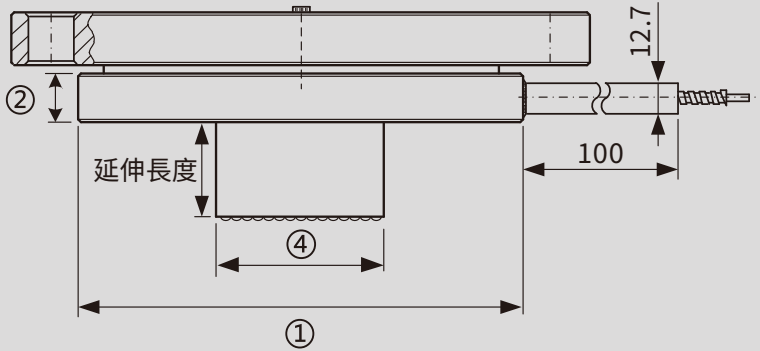
產品尺寸

扁平型



單位:mm

扁平型+延伸管



單位:mm

ANSI / ASME B16.5 150...2500LB

標稱直徑	①	②	③	④
1 1/2"	83	20	50	38
2"	100	20	58	47
3"	133	20	88	70
4"	170	20	88	90

JIS 5K...63K

標稱直徑	①	②	③	④
1 1/2"	85	20	50	38
2"	100	20	58	47
3"	130	20	88	70
4"	155	20	88	90

DIN PN6...PN64

標稱直徑	①	②	③	④
1 1/2"	92	20	50	38
2"	107	20	58	47
3"	142	20	88	70
4"	162	20	88	90



Gauging your needs!

訂購資訊

型號／法蘭規格／標稱直徑／隔膜材質／壓力計樣式／面徑／測量範圍／其他需求

聯絡資訊

地址：241402新北市三重區重新路五段609巷4號3F-3

電話：(02)2550-4512

信箱：info@sinjiagauge.com

官網：www.sj-gauge.com



官方LINE ID：@sj25504512

- 本型錄圖片、規格若有更動，以最新版本為準。更動後恕不另行通知 -

Copyright © 2024 by SIN JIA ENTERPRISE CO., LTD. All rights reserved.