



單法蘭隔膜— 上座金屬,下座塑膠

型號 : DIF-USLP



產品介紹

▼採用金屬材質上座與儀錶連接，緊密與耐用度佳

▼塑膠下座可以保護壓力儀錶免受腐蝕性、污染或黏性介質的影響

▼適用於油漆、電鍍、污水處理和造紙行業

產品規格

法蘭規格	ANSI/ ASME B16.5、JIS、DIN2527	測量範圍—PTFE膜片
標稱直徑	1/2"、3/4"、1"、1 1/4"、1 1/2"、2"、3"、4"	壓力計： 1/2"、3/4"： -1 ... 5 bar、 0 ... 2.5 bar 至 0 ... 25 bar 1" ... 1 1/4"： -1 ... 1.5 bar、 0 ... 1.6 bar 至 0 ... 25 bar
上部連接	1/4"、3/8"、1/2"、PT、G、NPT、M	2"： -1 ... 0.6 bar、 0 ... 0.6 bar 至 0 ... 25 bar
測量範圍—金屬膜片	3"、4"	3"、4"： -1 ... 0.6 bar、 0 ... 0.1 bar 至 0 ... 25 bar
壓力計：	1/2"、3/4"： 0 ... 4 bar 至 0 ... 25 bar 1" ... 1 1/4"： -1 ... 3 bar、 0 ... 1.6 bar 至 0 ... 25 bar 2"： -1 ... 1.5 bar、 0 ... 0.6 bar 至 0 ... 25 bar 3"、4"： -1 ... 0.6 bar、 0 ... 0.6 bar 至 0 ... 25 bar	壓力傳送器： 1/2"、3/4"： -1 ... 3 bar、 0 ... 0.4 bar 至 0 ... 25 bar 1" ... 1 1/4"： -1 ... 0.6 bar、 0 ... 0.1 bar 至 0 ... 25 bar 2"： -0.05 ... 0.05 bar 至 0 ... 25 bar
壓力傳送器：	1/2"、3/4"： 0 ... 0.4 bar 至 0 ... 25 bar 1" ... 1 1/4"： -1 ... 0.6 bar、 0 ... 0.25 bar 至 0 ... 25 bar 2"： -1 ... 0.6 bar、 0 ... 0.1 bar 至 0 ... 25 bar 3"、4"： -0.05 ... 0.05 bar 至 0 ... 25 bar	3"、4"： -0.05 ... 0.05 bar 至 0 ... 25 bar 及其他對應單位之正壓、負壓或連成

產品規格

隔膜材質

上座：

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)、鉭 (Tantalum)、鈦 (Titanium)、蒙乃爾 400 合金 (Monel 400 Alloy)、鎳 200 (Nickel 200)

下座：

聚丙烯 (PP)、聚氯乙烯 (PVC)、聚偏二氟乙烯 (PVDF)、
聚四氟乙烯 (PTFE)

膜片：

聚四氟乙烯 (PTFE)、哈氏合金 (Hastelloy Alloy)、鈦 (Titanium)、鉭 (Tantalum)、蒙乃爾 400 合金 (Monel 400 Alloy)、鎳 200 (Nickel 200)、矽膠 (Silicone)、Viton (Viton®)、316L+聚四氟乙烯 (316L+PTFE)^{*1}、316L+聚四氟乙烯噴塗 (316L+PTFE Coating)^{*2}

介質溫度

0°C ... 60°C (PVC)、

0°C ... 80°C (PP)、

-40°C ... 120°C (PVDF)、

-200°C ... 240°C (PTFE)

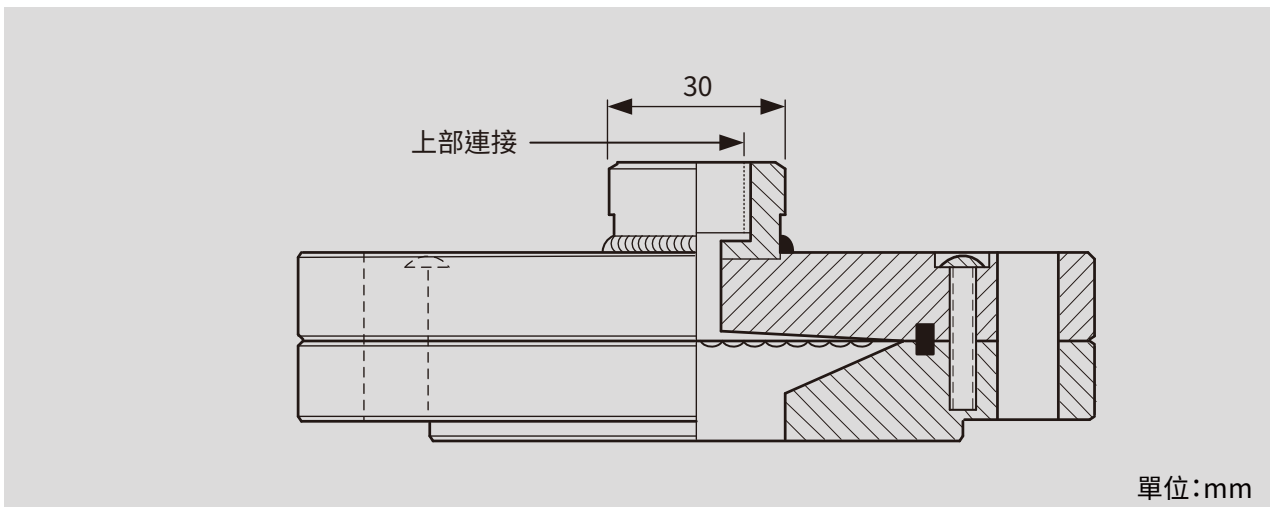
其他

全週焊、導管

* 備註：

1. 膜片材質選316L+PTFE時，不可用於真空環境
2. 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



單位:mm



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.