Hawk

DPPG系列 - 膜片直動式工程壓力錶

面 徑: 4.5"(115mm)

外 殼: Phenol酚醛樹脂, 旋蓋可拆

安全設計:前有阻隔,後有安全爆破片

鏡 面:強化安全玻璃或P.C.聚碳酸酯

刻 度 盤: 白底黑刻度及字

膜 片: 不鏽鋼316L、Hastelloy C-276、

SUS316L+PTFE lining或其他

齒 輪 組: 不鏽鋼304

膜片座上部: 不鏽鋼304

膜片座下部: 不鏽鋼316、SUS304+PTFE lining、

Hastelloy C-276或TEFLON塗裝、內襯...等

密 封 墊 片: FPM(Viton)或PTFE(選購)

精 確 度: 2-1-2%F.S.(ASMEB40.100)

或1.6%F.S.(EN837-1)

歸零功能:零調調釘

接續牙口: 1/2"、3/4"、1"、1.5"、2"NPT、PT(R)

、PF(G)或其他法蘭口(ANSI、JIS、DIN)

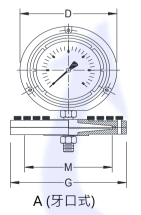
安 装 方 式: A(牙口式)、C(單法蘭式)、B(雙法蘭式)

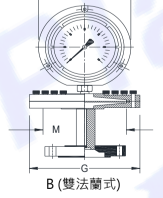
耐候等級: IP66/NEMA4X

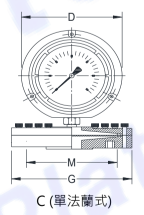
錶 内 充 油: 不充油、矽油

適用場合:此錶係針對測量系統常有瞬間過壓,另其接液部材質可選用特殊合金

或耐腐蝕塗裝且可拆卸清洗,適合用於具腐蝕性、易結晶凝固之流體。







DPPG系列 - 膜片直動式工程壓力錶

Dial	範圍	D	М	G	範圍	D	М	G
4.5"(115mm)	160~4000mmH2O	148	130	160	0.6~25kg/cm ²	148	75	100

P.S 1-因產品更新設計及升級要求而變更尺寸不另行通知,訂貨時可來電確認以上尺寸有無變動。

P.S 2-其他接續方式,如歐、美、日規之法蘭口可提供訂製。

電話:02-2826-2752 ; 信箱:info@platoinstrument.com 傳真:02-2823-3499 ; 網站:http://platoinstrument.com

如何選購:

DPPG						完	堅尸	亨號	Ē							說明
外殻材質	系列	DPPG														膜片直動式工程壓力錶
### 1	面徑		45												103	4.5"(115mm)
P	外殼材	質		Р												Phenol酚醛樹酯
P	¢≐ == ++	T							強化安全玻璃							
HC Hastelloy C-276 SUS316L+PTFE lining 其他 其他 接換 大統綱316 Hastelloy C-276 接換 大統綱316 Hastelloy C-276 接換 Hastelloy C-276 接換 Hastelloy C-276 SUS304+PTFE lining 其他 Hastelloy C-276 SUS304+PTFE lining 其他 Full	鎤囬 И筫				Р											P.C.聚碳酸酯
SP						L				\	1					不鏽鋼316L
SP	ᄜᄔ	D++ 1 1				НС										Hastelloy C-276
膜片座下部 S 不鏽鋼304 膜片座下部 6 不鏽鋼316 HC Hastelloy C-276 SE SUS304+PTFE lining Q 其他 安装型式 B 雙法蘭式 C 單法蘭式 I/2" 3/4" 6 1" 7 1.5" 8 2" O 其他 PF(G) PF(G) Q 其他 A1 ANSI 150# RF DN DIN PN16 Q 其他 充油 DIN PN16 Q 其他 充油 DIN PN16 Q 其他 充油 DIN PN16 Q 其他 A2 不充油 B 砂油 MA 精確度 1%FS(ASME B40100) · 1%FS(EN837-1) ME MP 高點遺留針 /KC 附接點開酮 /HP 高點遺留針 /CT 禁油清洗處理(用於氧系、純水等場合)	脵力					SP										
Page						0										其他
HC	膜片座	上部					S									不鏽鋼304
SE								6								不鏽鋼316
SE	ᄜᄖᆑ							НС								Hastelloy C-276
牙口式 要装型式																
接続回れ 世界機関 サール では、 できない できない できない できない できない できない できない できない								0								其他
B									Α							牙口式
接續口徑	安裝型	式							В							雙法蘭式
接続口径									С							單法蘭式
接続口径										4						1/2"
大き 1.5"										5					100	3/4"
	拉德口	<i>द</i> स्स								6						1"
Background	按領口	1空								7						1.5"
牙規 N										8						2"
牙規 R PT(R) 法蘭規格 JI JIS 10K RF All ANSI 150# RF DIN PN16 O 其他 充油 FX PD 不充油 医力範圍 DIN PN16 O 其他 MA 有機度 P1.P2.P4 頁壓力範圍表之代碼 選購 /MA 精確度 1%FS(ASME B40.100) \ 1%FS(EN837-1) /EC 附接點開關 /HP 高點遺留針 /CT 禁油清洗處理(用於氧氣、純水等場合)										0						其他
才規 PF(G) 法蘭規格 J1						18					Ν					NPT
B	±±+8	TT +0									R					PT(R)
J1	才規										G					PF(G)
法蘭規格 A1											0					其他
DN												J1				JIS 10K RF
DN	>+ 首首 ±日 ±女											A1				ANSI 150# RF
充油D不充油S矽油壓力範圍請填選 P1.P2.P4 頁壓力範圍表之代碼/MA 精確度 1%FS(ASME B40.100) \ 1%FS(EN837-1)/EC 附接點開闢 /HP 高點遺留針 /CT 禁油清洗處理(用於氧氣、純水等場合)	/ム 陳 /元 1口											DN				DIN PN16
充油S矽油壓力範圍請填選 P1.P2.P4 頁壓力範圍表之代碼/MA 精確度 1%FS(ASME B40.100)、1%FS(EN837-1)/EC 附接點開關/HP 高點遺留針 /CT 禁油清洗處理(用於氧氣、純水等場合)												0				其他
S 砂油 一次 一次 砂油 一次 請填選 P1.P2.P4 頁壓力範圍表之代碼 /MA 精確度 1%FS(ASME B40.100)、1%FS(EN837-1) /EC 附接點開闢 /HP 高點遺留針 /CT 禁油清洗處理(用於氧氣、純水等場合)	女油												D			不充油
/MA精確度 1%FS(ASME B40.100)、1%FS(EN837-1)/EC附接點開關/HP高點遺留針/CT禁油清洗處理(用於氧氣、純水等場合)	兀曲												S			矽油
選購/EC附接點開關/HP高點遺留針/CT禁油清洗處理(用於氧氣、純水等場合)	壓力範	圍														請填選 P1.P2.P4 頁壓力範圍表之代碼
選購 /HP 高點遺留針 /CT 禁油清洗處理(用於氧氣、純水等場合)															/MA	精確度 1%FS(ASME B40.100)、1%FS(EN837-1)
/CT 禁油清洗處理(用於氧氣、純水等場合)															/EC	附接點開關
	選購														/HP	高點遺留針
/OP 其他															/CT	禁油清洗處理(用於氧氣、純水等場合)
															/OP	其他

選型範例:

型號: 系列
 - 面徑
 - 外殼
 - 膜片
 - 膜座上
 - 膜座上
 - 型式
 - 接續
 - 牙規
 - 法規
 - 充油
 - 運購

 Model: DPPG
 - 45
 - P
 - T
 - SP
 - S
 - SE
 - A
 - 5
 - R
 - A1
 - D
 - D08
 - /HP