

牙口型隔膜式 — 不銹鋼上下法蘭組合型

型號: DS190

簡介

隔膜式的作用為阻隔流體與儀錶直接接觸，避免儀錶受到具腐蝕性、髒污雜質、濃稠或結晶結塊之流體／氣體阻塞侵蝕而損壞。DS190 隔膜式為上下法蘭組合型，可選配多款材質的膜片，若搭配不銹鋼膜片，上下法蘭可拆開清洗而不影響隔膜結構。



規格

適用範圍	0/1 ~ 0/60 kg/cm ² (bar) 正壓 / 真空 / 聯成
儀錶接口	1/4" ; 3/8" ; 1/2" PT / NPT / PF 母牙
接續螺牙	1/4" ; 3/8" ; 1/2" ; 3/4" ; 1" PT / NPT / PF 母牙 / 公牙
本體	Ø68.5mm ; Ø80mm ; Ø90mm ; Ø100mm (視儀錶量測範圍而定) 不銹鋼 SS304 ; SS316
隔膜膜片	標準:不銹鋼 SS316L 選項: PTFE ; Hastelloy C ; Tantalum ; Monel
充填液體	甘油(80°C內) ; 中溫油(80°C~200°C) ; 高溫油(200°C~400°C) 特殊選項 --- 純水 ; 矽油 ; 熱煤油 ; 氟化油
選項	(1) 加裝 散熱管 (10cm) (2) 加裝 毛細管(導管) (3) 加裝 壓力緩衝器 (4) 塗佈 PTFE (Teflon) / PFA (5) 下座附沖洗孔

型號選擇

範例: DS190 - **S** - **L** - **4** **P** **M** - + 儀錶型號

本體材質		膜片材質		接續螺牙		螺牙規格		螺牙型式		選項	
F	SS304	L	SS316L	2	1/4"	P	PT	M	公螺牙	C	塗佈 PTFE/PFA
S	SS316	T	PTFE	3	3/8"	N	NPT	F	母螺牙	MT	中溫 80°C~200°C
		HC	Hastelloy C	4	1/2"	F	PF(BSP)			HT	高溫 200°C~400°C
		TA	Tantalum	6	3/4"					1	加裝散熱管
		M	Monel	8	1"					1M	加裝導管 1M
										3	加裝壓力緩衝器
										F	下座附沖洗孔