

牙口隔膜式— Ø70MM —一體型

型號: DS170 / DS170H

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。DS170 隔膜式本體焊接成一體型，適用於不侵蝕不銹鋼之流體／氣體。



規格

適用範圍	DS170：一般型 0/1 ~ 0/60 kg/cm ² (bar) 正壓 / 真空 / 聯成 DS170H：高壓型 0/70 ~ 0/1000 kg/cm ² (bar)
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	DS170 : Ø70mm ; Ø90mm DS170H : Ø70mm 不銹鋼 SS304 ; SS316 ; SS316L
隔膜膜片	不銹鋼 SS316L
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	(4) 加裝 散熱管 (10cm) (5) 加裝 毛細管(導管) (6) 加裝 壓力緩衝器 (7) 塗佈 PTFE (Teflon) / PFA

型號選擇

範例: **DS170** - **F** - **4** **P** **M** - + 儀錶型號

系列	材質	接續螺牙	螺牙規格	螺牙型式	選項
DS170 一般型	F SS304	2 1/4"	P PT	M 公螺牙	C 塗佈 PTFE/PFA
DS170H 高壓型	S SS316	3 3/8"	N NPT	F 母螺牙	MT 中溫 80°C~200°C
	L SS316L	4 1/2"	F PF(BSP)		HT 高溫 200°C~400°C
		6 3/4"			1 加裝散熱管
		8 1"			1M 加裝導管 1M
					3 加裝壓力緩衝器