

面 徑：3"、4"、6"

安裝方式：(A)底接式、(D)背接式

外 殼：不鏽鋼304、不鏽鋼316

鏡 面：玻璃、強化安全玻璃

刻 度 盤：白底黑刻度及字

精 確 度：±1%F.S.(ASME B40.3)

接續材質：不鏽鋼304、不鏽鋼316

探棒材質：不鏽鋼304、不鏽鋼316

接續方式：1"、1.5"、2" 衛生型夾式 (Tri-clamp)、
公牙(DIN11851、SMS、APV-ISS)、
螺帽母牙(IDF、DIN11851、SMS、APV-ISS)

探棒直徑：φ1/4"(6.35mm)標準或其他

探棒長度：2.5"(63mm)~100"(2500mm)

校正調釘：無、有(僅背接可選)

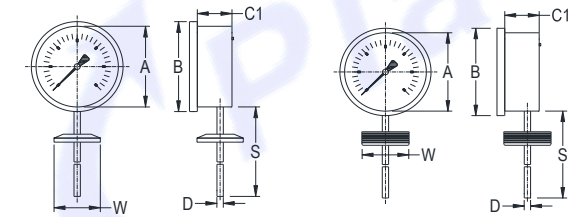
錶內充油：無、有

適用場合：應用於飲料乳品業、食品業、生技製藥、化妝品業、純水系統...等。



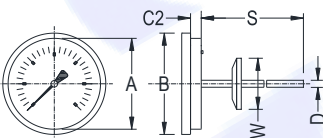
BTC系列 - 衛生型雙金屬溫度計

接續規格示意圖：



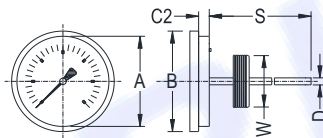
溫度計尺寸：

尺寸	A	B	C1	C2	D	S	W
3"(75mm)	74mm	85mm	50mm	16mm	1/4"	3"	參閱下方 各型尺寸 表
4"(100mm)	100mm	118mm	50mm	20mm	3/8"	4"	
6"(150mm)	140mm	162mm	50mm	18mm	其他	其他	



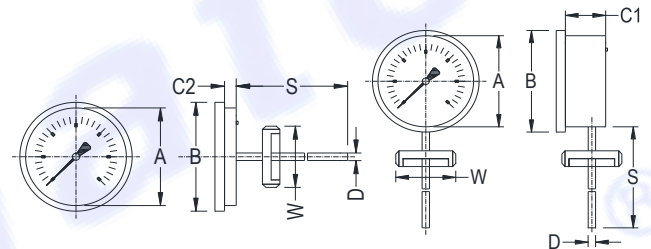
夾式型尺寸：

規格型號	管位	尺寸(W)
CT (Tri-Clamp)	1½"	50.5mm
	2"	64mm



公牙型尺寸：

規格型號	管位	尺寸(W)
FD (DIN 11 851)	1½"	34mm
	2"	46mm
FA (APV-ISS)	1½"	34mm
	2"	45mm
FS (SMS)	1½"	34mm
	2"	45mm



螺帽母牙型尺寸：

規格型號	管位	尺寸(W)	規格型號	管位	尺寸(W)
MD (DIN 11 851)	1½"	34mm	MS (SMS)	1½"	34mm
	2"	46mm		2"	45mm
MA (APV-ISS)	1½"	34mm	MI (IDF)	1½"	56mm
	2"	45mm		2"	67mm

溫度範圍表：

代碼	°C	代碼	°C	代碼	°C	代碼	°C	代碼	°C	代碼	°C	代碼	°C
H14	-5/50	H18	-20/120	H22	-40/80	H26	-50/500	H30	0/60	H34	0/160	H38	0/400
H15	-10/50	H19	-20/180	H23	-50/40	H27	0/30	H31	0/100	H35	0/200	H39	0/500
H16	-10/115	H20	-30/70	H24	-50/50	H28	0/50	H32	0/120	H36	0/250	H40	0/600
H17	-20/100	H21	-30/80	H25	-50/100	H29	0/55	H33	0/150	H37	0/300	H41	0/650

P.S 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。

如何選購：

完整序號						說明
系列	BTC					衛生型雙金屬溫度計
面徑	30					3"(75mm)
	40					4"(100mm)
	60					6"(150mm)
外殼材質	S					不鏽鋼304
	6					不鏽鋼316
鏡面材質	G					玻璃
	T					強化安全玻璃
安裝方式	A					底接式
	D					背接式
接續材質	S					不鏽鋼304
	6					不鏽鋼316
探棒材質	S					不鏽鋼304
	6					不鏽鋼316
探棒直徑	2					Ø 1/4"(6.35mm)標準
	O					其他
接續口徑	6					1"
	7					1.5"
	8					2"
	O					選購
接續規格	CT					夾式 (Tri-clamp)
	FD					公牙 (DIN 11 851)
	FA					公牙 (APV-ISS)
	FS					公牙 (SMS)
	MD					母牙 (DIN 11 851)
	MA					母牙 (APV-ISS)
	MS					母牙 (SMS)
	MI					母牙 (IDF)
OP					選購	
探棒長度	mm					多少毫米長度
	inch					多少英吋長度
校正調訂	N					無
	Y					有
高點遺留針	N					無
	Y					有
充油	N					無
	Y					有
溫度範圍					代碼	參考溫度範圍表

選型範例：

型號： 系列 面徑 外殼 鏡面 安裝 接材 棒材 棒徑 口徑 規格 棒長 調訂 高點 充油 範圍

Model: BTC - 40 - S - G - A - S - S - 2 - 6 - CT - mm - N - N - N - H28