

施作方法安裝步驟:



① 適用各種壓接另件



② 確認另件品項



③ PEAD(內襯)發泡層先套入另件



④ 套入外殼



⑤ 可選用膠帶，以保溫膠帶形式進行纏繞至整個外緣，並注意平整度完成施作。



⑥ 可選用束線止帶，將束線止帶繫於另件的溝槽口，並拉緊封口完成施作。

BINGFU

壓接保溫另件



秉富企業有限公司
BINGFU INT'L CO., LTD.
台北市士林區承德路四段6巷1號1樓
TEL:02-2885-5209 · 6617-1900
FAX:02-2885-5830
E-mail:begin@ms42.hinet.net
網址:www.begin1996.com

BINGFU

2017.04

BINGFU專業保溫系統配件

在環保意識抬頭的全體化運動中，節能綠建築已經成為建築業的主流趨勢。有鑑於此，本公司傾力開發出新一代保溫系統配件，俾使管件熱能散失可有效降低，節省無謂之能源消耗，並能有效減少使用者在日益昂貴之能源購買費用。

傳統保溫方式乃以膠帶泡棉進行不規則纏繞，極易產生空隙，不僅造成施工手續繁複，除此之外更無法保障施工品質的穩定性，且無論在美觀及保溫效果上均無法達到良好效果。

BINGFU保溫系統配件所使用之發泡材料為厚度均一之不連續破泡輕質材料，可維持隔熱發泡層的厚度一致，阻絕熱能散失，統一管徑外緣之設計更能有效包覆管件避免產生空隙。在美觀及保溫效果方面遠勝於市面上他類產品，新型溝槽式設計更有施工簡易快速之優點可有效縮短所需工時。

在節能減碳已經成為大勢所趨的認知下，選擇優良的管件保溫系統在配管工程業界已是刻不容緩的議題，本公司一本數十年來以增進工程品質為己任的使命感，孜孜不倦投入相關產品的研發製造，相信新一代的BINGFU保溫系統配件將會是管件保溫系統之最佳選擇。

BINGFU保溫另件屬性:

由低密度聚乙烯發泡製成防水性，質量輕，可完整包覆發泡層外部。發泡層厚度為6mm，為獨立發泡結構熱傳導係數低熱膨脹以及高熱容量，並通過第三公証耐燃測試，保溫隔熱效果絕佳，低熱膨脹以及高熱容量保溫隔熱效果佳。內外產品均通過無毒檢測，並耐溫高達80℃以上，分解溫度>400℃產品規格品項完整，溝槽式設計方便施工及維護更新。

熱傳導報告

無毒測試

BINGFU 保溫接頭披覆配件牌價

	三通		90° 彎頭		45° 彎頭		接頭		大小頭	
型式										
產品規格及牌價	13 SU	95	13 SU	83	13 SU	83	13 SU	68	20X13 SU	75
	20 SU	105	20 SU	98	20 SU	98	20 SU	78	25X20 SU	80
	25 SU	118	25 SU	115	25 SU	115	25 SU	88	—	—
	20X13SU	99	—	—	—	—	—	—	—	—
	25X20SU	118	—	—	—	—	—	—	—	—

BINGFU 保溫接頭披覆配件牌價

	三通		90° 彎頭		45° 彎頭		接頭		大小頭	
型式										
產品規格及牌價	30 SU	116	30 SU	102	30 SU	85	30 SU	58	30X13~25SU	58
	40 SU	125	40 SU	108	40 SU	91	40 SU	64	40X13~30SU	64
	50 SU	160	50 SU	140	50 SU	120	50 SU	82	50X13~40SU	82
	60 SU	210	60 SU	175	60 SU	145	60 SU	98	60X25~50SU	98

30SU, 40SU, 50SU, 60SU無外殼，只有發泡層訂貨須60天。