

220-8510 扁孔銅製電纜固定頭 Flat-Hole Brass Cable Glands

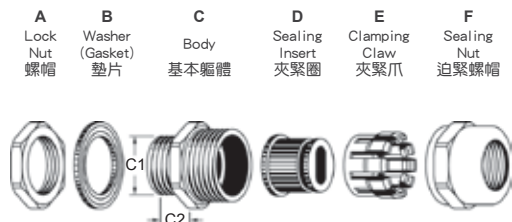
PATENTED
專利品

公制
(Metric)

PG

G (PF)

NPT



- 螺牙規格：公制牙 (ISO Metric)、PG 牙、G (PF) 牙及 NPT 牙 (不附螺帽 A 部)。如需其它牙規尺寸可接受訂製。
- 產品材質：A.C.F 部份以高級銅合金鍍鍍製成 (JIS C3604 / DIN CuZn39Pb3 / ASTM C37800)，E 部份以 UL 認可之尼龍 PA66 製成，B 及 D 部份採用標準 EPDM 戶外耐候橡膠，客戶亦可指定選擇 NBR 機械耐油橡膠。(其他用途橡膠可接受訂製)
- 防水等級：IP68 -5 bar.
- 工作溫度：-40°C 至 105°C (-40°F 至 221°F)；短時間可達 160°C (320°F)。
- 產品特性：本產品為扁線孔型設計，這個傑出的功能也可以將多條(或多芯)電纜線同時整合在一個進出線孔上，能大幅地縮減施工時間，降低成本，亦可減少出線孔所佔用的空間。使用者可依照電線外徑尺寸選擇出最密合的產品尺寸來搭配，便能達到固定抗拉與防塵防水的優秀效果。銅鍍鍍的材質具優秀機械特性與抗腐蝕性，並廣泛應用於電子、網路、光纖、電信、通訊、LED照明、PV配線、音響、監視、視聽、號誌、數位顯示、偵測、測量、控制儀器、電氣、機器等設備的進出線孔上。

- * 為求得最佳的防水效果，請依扁線的實際尺寸去選擇最接近產品規格表中的“適用電纜”作為產品選擇依據。
- * 本公司可接單訂作各種尺寸與形狀的單孔或多孔夾緊圈，包括不同大小的電線外徑可以整合在一個固定頭上，並得到防塵防水的效果。
- * 本系列產品可依最少訂購量接單訂作其它延伸的全冠電纜固定頭模具尺寸，尺寸標準請參考本目錄第 220-2010 類。

單位：mm

夾緊圈 形狀 Seal Holes	螺牙規格 Thread	編號 Cat. No.	適用電纜 Cable Range	螺紋外徑 Thread O. D. C1	機板口徑 Panel Mounting Hole	螺紋長度 Thread Length C2	扳手徑 Spanner Size A / F	結構體 最小內徑 Body Min. I.D.	包裝 Std. Pkg. pcs			
扁孔	M12 X 1.5	MBA12 - 0207	2.3 X 7.1	12	12 ~ 12.3	8	17 / 17	8	10			
	M16 X 1.5	MBA16 - 0610	6 X 10	16	16 ~ 16.3	9	22 / 22	10.5	10			
	M20 X 1.5	MBA20M - 0511	5 X 11.5	20	20 ~ 20.3	9.5	24 / 24	12.5	10			
		MBA20 - 0612	6.5 X 12	20	20 ~ 20.3	9.5	26 / 26	14.5	10			
		MBA20 - 0614	6 X 14	20	20 ~ 20.3	9.5	26 / 26	14.5	10			
		MBA20 - 0712	7 X 12	20	20 ~ 20.3	9.5	26 / 26	14.5	10			
		MBA20 - 0714	7 X 14	20	20 ~ 20.3	9.5	26 / 26	14.5	10			
	M25 X 1.5	MBA25 - 0614	6 X 14	25	25 ~ 25.4	12	32 / 32	18.5	10			
		MBA25 - 0714	7 X 14	25	25 ~ 25.4	12	32 / 32	18.5	10			
	M32 X 1.5	MBA32 - 0822	8 X 22	32	32 ~ 32.4	12.5	41 / 41	25	10			
	M40 X 1.5	MBA40 - 1028	10 X 28.5	40	40 ~ 40.4	15	50 / 50	32	5			
		MBA40 - 0529	5.5 X 29	40	40 ~ 40.4	15	50 / 50	32	5			
	扁孔	PG 7	PBA7 - 0207	2.3 X 7.1	12.5	12.5 ~ 12.8	8	17 / 17	8.5	10		
		PG 9	PBA9 - 0207	2.3 X 7.1	15.2	15.2 ~ 15.5	8	18 / 17	8.5	10		
		PG 11	PBA11 - 0610	6 X 10	18.6	18.6 ~ 18.9	9	22 / 22	10.5	10		
		PG 13.5	PBA13.5 - 0511	5 X 11.5	20.4	20.4 ~ 20.7	9.5	24 / 24	12.5	10		
		PG 16	PBA16 - 0612	6.5 X 12	22.5	22.5 ~ 22.8	9.5	26 / 26	14.5	10		
			PBA16 - 0614	6 X 14	22.5	22.5 ~ 22.8	9.5	26 / 26	14.5	10		
			PBA16 - 0712	7 X 12	22.5	22.5 ~ 22.8	9.5	26 / 26	14.5	10		
			PBA16 - 0714	7 X 14	22.5	22.5 ~ 22.8	9.5	26 / 26	14.5	10		
		PG 21	PBA21 - 0614	6 X 14	28.3	28.3 ~ 28.7	12	32 / 32	18.5	10		
		PG 29	PBA21 - 0714	7 X 14	28.3	28.3 ~ 28.7	12	32 / 32	18.5	10		
			PBA29 - 0822	8 X 22	37	37 ~ 37.4	12.5	41 / 41	25	10		
		PG 36	PBA36 - 1028	10 X 28.5	47	47 ~ 47.4	15	50 / 50	34	5		
			PBA36 - 0529	5.5 X 29	47	47 ~ 47.4	15	50 / 50	34	5		
		扁孔	G (PF)	1/4	FBA13 - 0207	2.3 X 7.1	13.157	13.2 ~ 13.4	8	17 / 17	8.5	10
				3/8	FBA17 - 0610	6 X 10	16.662	16.7 ~ 16.9	9	22 / 22	10.5	10
	1/2			FBA21M - 0511	5 X 11.5	20.955	21 ~ 21.2	9.5	24 / 24	12.5	10	
				FBA21 - 0612	6.5 X 12	20.955	21 ~ 21.2	9.5	26 / 26	14.5	10	
				FBA21 - 0614	6 X 14	20.955	21 ~ 21.2	9.5	26 / 26	14.5	10	
FBA21 - 0712				7 X 12	20.955	21 ~ 21.2	9.5	26 / 26	14.5	10		
FBA21 - 0714				7 X 14	20.955	21 ~ 21.2	9.5	26 / 26	14.5	10		
3/4	FBA26 - 0614			6 X 14	26.441	26.5 ~ 26.8	12	32 / 32	18.5	10		
	FBA26 - 0714			7 X 14	26.441	26.5 ~ 26.8	12	32 / 32	18.5	10		
1	FBA33 - 0822			8 X 22	33.249	33.3 ~ 33.6	12.5	41 / 41	25	10		
1 1/4	FBA42 - 1028			10 X 28.5	41.91	42 ~ 42.3	15	50 / 50	32	5		
	FBA42 - 0529			5.5 X 29	41.91	42 ~ 42.3	15	50 / 50	32	5		
扁孔	NPT			3/8	NBA17 - 0610	6 X 10	17.055	-	13	22 / 22	10.5	10
				1/2	NBA21M - 0511	5 X 11.5	21.223	-	13	24 / 24	11.5	10
		NBA21 - 0612	6.5 X 12		21.223	-	13	26 / 26	14.5	10		
		NBA21 - 0614	6 X 14		21.223	-	13	26 / 26	14.5	10		
		3/4	NBA21 - 0712	7 X 12	21.223	-	13	26 / 26	14.5	10		
			NBA21 - 0714	7 X 14	21.223	-	13	26 / 26	14.5	10		
		NBA26 - 0614	6 X 14	26.568	-	14	32 / 32	18.5	10			
		1	NBA26 - 0714	7 X 14	26.568	-	14	32 / 32	18.5	10		
			NBA33 - 0822	8 X 22	33.227	-	15	41 / 41	25	10		
		1 1/4	NBA42 - 1028	10 X 28.5	41.984	-	15	50 / 50	32	5		
NBA42 - 0529	5.5 X 29	41.984	-	15	50 / 50	32	5					