## 電纜固定頭系列 SUPER - GLAND®

220-1010

迷你型銅製電纜固定頭 **Mini Brass Cable Glands** 











С В D Lock Nut 螺帽 Washer (Gasket) 墊片 Sealing Sealing Body 基本軀體 夾緊圈 迫緊螺帽



MBC6-03 MBC6-04 (IP66)

С Lock Washer Sealing Clamping Sealing Body Insert Claw Nut 基本軀體 夾緊圈 夾緊爪 迫緊螺帽



MBA8-02 MBA8-03 MBA10-03 MBA10-05 (IP68)

В С D Е Sealing Clamping Sealing Lock Washer Rody Claw Nut 夾緊爪 迫緊螺帽 基本軀體



MBA8-05 . MBA10-06 ( IP68 )





- •螺牙規格:公制牙(ISO Metric / EN60423)。 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鎳製成(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:MBA: IP68 -5 bar (MBC: IP66).
- 工作溫度: -40℃ 至 105℃(-40°F 至 221°F); 短時間可達 160℃(320°F)。
- 產品特性: 展新的設計技術創造出史上最小且具有防水功能的新產品, 本款極為精巧美觀的銅製迷你型電纜固定頭強調能提供優良的空 間節省特性,而完美地應用在微型電子電器的進出線的防護上,提供小尺寸電線也能擁有完美的防水性與抗拉力性。外在方 面,銅製固定頭本身的耐用性與耐候性之優點便相當適用於戶外長年的使用,並可輕易符合機械耐衝擊性的要求。其嚴謹鍍 鎳的保護層可在任何嚴苛的環境中產生極佳的抗磨損性,並具有抗鹽水、抗腐蝕、耐酸鹼與耐化學等特性,進而完美地發揮 本產品之高安全性與穩定度的特色,其精密高級的外型設計,亦有著美觀裝飾的效果。在內在方面,其採用新開發之特殊 A 型與 C 型的夾緊密封技術,能讓電線之出線得到固定抗拉與防水氣密之雙重功能(A型夾緊密封技術可持續性沉水50公尺) 。本產品迷你的尺寸從 M6 至 M10 皆能讓新世代的微型電子與儀器之進出線領域,得以應用到這個前所未有的迷你出線固 定與密封的新產品。對於現代化許多微形設備或儀器的領域而言,能有效而廣泛地被應用到。
- \*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。
- \*依不同的需求,本產品亦可將夾緊圈內的個別穿線孔作為預留孔備用,請搭配本目錄第 230-2510 / 20 類的塞棒產品使用。 留位: mm

									半位・11111
夾緊圈 形 狀 Seal Holes	螺牙規格 Thread	編 號 Cat. No.	適用電纜 Cable Range 中	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
	M6 X1	MBC6 - 03	2.8 ~ 1.6	6	6 ~ 6.3	5	10 / 10	3.8	10
		MBC6 - 04	3.7 ~ 2.3	6	6 ~ 6.3	5	10 / 10	3.8	10
A 型									
O	M8 X 1.25	MBA8 - 02	2.3 ~ 1	8	8 ~ 8.3	5.5	11 / 11	5	10
		MBA8 - 03	3.8 ~ 2.3	8	8 ~ 8.3	5.5	11 / 11	5	10
		MBA8 - 05	5 ~ 3.5	8	8 ~ 8.3	5.5	11 / 11	5	10
	M10 X 1.5	MBA10 - 03	3.5 ~ 2	10	10 ~ 10.3	6	13 / 13	5.5	10
		MBA10 - 05	5.3 ~ 3.5	10	10 ~ 10.3	6	13 / 13	5.5	10
		MBA10 - 06	6.3 ~ 4.8	10	10 ~ 10.3	6	13 / 13	6.5	10