PC、POC系列

成品訂購碼

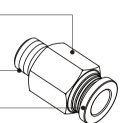


產品規格

使用壓力範圍	0~10kgf/cm²(0~1.0MPa)
負壓	-750mmHg(10Torr)
保證耐壓力	1.5MPa
使用溫度範圍 (℃)	-20~70
適用軟管	尼龍軟管或PU管
 顏色	灰色/黑色

產品特性

- 1、外觀小巧,節省安裝空間,性價比高;
- 2、螺紋部分塗有密封劑,M5公制 螺紋附密封墊片,確保螺紋連 接部份無泄漏;
- 3、塑膠接口部份顏色有灰色與黑色可選, 方便您整體配管需求。



接口端螺紋與插管端內徑配置表

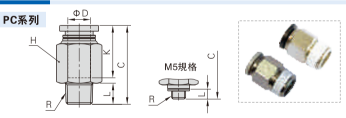
產品系列	螺紋規格	插管口徑							
生のボツ	邓永 永久 万元 作台	Φ4	Φ6	Φ8	Ф 10	Ф 12			
	M5	•	•						
	PT1/8	•	•	•	•	•			
PC	PT1/4	•	•	•	•	•			
	PT3/8		•	•	•	•			
	PT1/2		•	•	•	•			
	M5	•	•						
	PT1/8	•	•	•	•				
POC	PT1/4	•	•	•	•	•			
	PT3/8			•	•	•			
	PT1/2				•	•			

內部結構

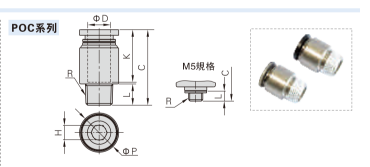


序	號	名稱	材質	序號	名稱	材質
	1	塑膠接□	POM	4	定位座	POM
_	2	定位環	鋁合金	5	异型O令	NBR
	3	彈簧墊片	不銹鋼	6	本體	黃銅

外部規格



型號\符號	Φ D	R	L	С	K	對邊H	重量(g)
PC4M5		M5 × 0.8	3.5	19.5	14	9	6.5
PC401	4	PT1/8	7.5	19.5	14	10	7
PC402		PT1/4	10	19.5	14	14	13.5
PC6M5		M5 × 0.8	3.5	22.5	16.5	12	8.5
PC601		PT1/8	7.5	22.0	18.5	12	7.5
PC602	6	PT1/4	10	24.5	18.5	14	15.5
PC603		PT3/8	11	22.5	18.5	17	24
PC604		PT1/2	14	26.0	18.5	21	46
PC801		PT1/8	7.5	28	18.5	14	13.5
PC802	8	PT1/4	10	27	18.5	14	13
PC803	0	PT3/8	11	23.5	18.5	17	21
PC804		PT1/2	14	27	18.5	21	43.5
PC1001		PT1/8	7.5	30	21	17	20.5
PC1002	10	PT1/4	10	32.5	21	17	24
PC1003	10	PT3/8	11	28	21	17	20.5
PC1004		PT1/2	14	26.5	21	21	36
PC1201		PT1/8	7.5	32.5	23	21	38.5
PC1202	12	PT1/4	10	35	23	21	40.5
PC1203	12	PT3/8	11	30.5	23	21	28.5
PC1204		PT1/2	14	32.5	23	21	41.5



型號\符號	Φ D	R	ΦР	L	С	K	對邊H	重量(g)
POC4M5		M5×0.8	9	3.5	18.5	14	2.5	3.6
POC401	4	PT1/8	10	7.5	18	14	3	5.5
POC402		PT1/4	14	10	19.5	14	3	12.6
POC6M5		M5×0.8	12	3.5	21.5	16.5	2	5.9
POC601	6	PT1/8	12	7.5	22.0	18.5	4	6.3
POC602		PT1/4	14	10	22.0	18.5	4	11.8
POC801		PT1/8	14	7.5	26.5	18	5	9.9
POC802	8	PT1/4	14	10	25	18	6	10.1
POC803		PT3/8	17	11	23.5	18	6	19.3
POC1001		PT1/8	17	7.5	30	21	5	16.5
POC1002	10	PT1/4	17	10	29	21	6	15.4
POC1003	10	PT3/8	17	11	28	21	8	18.7
POC1004		PT1/2	21	14	26.5	21	8	35.3
POC1202		PT1/4	21	10	34.5	23	6	32.3
POC1203	12	PT3/8	21	11	30	23	8	25.1
POC1204		PT1/2	21	14	32	23	8	37.5



PC、PL迷你系列

成品訂購碼



產品規格

使用壓力範圍	0~10kgf/cm²(0~1.0MPa)
負壓	-750mmHg(10Torr)
保證耐壓力	1.5MPa
使用溫度範圍 (℃)	-20~70
適用軟管	尼龍軟管或PU管
顏色	灰色/黑色

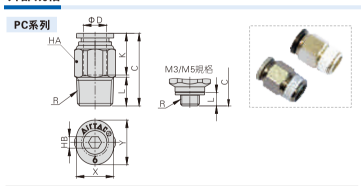
接口端螺紋與插管端內徑配置表

產品系列	螺紋規格		插管口徑	
注印ポツリ	3常 4X A元 1日	Ф3.2	Φ4	Φ6
	M3	•	•	
PC/PL	M5	•	•	•
	PT1/8		•	•

產品特性

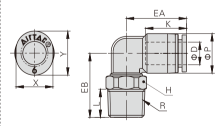
- 1、六角邊車外圓,減少安裝空間;
- 2、螺紋部分塗有密封劑,M3/M5公制 螺紋附密封墊片,確保螺紋連 接部份無泄漏;
- 3、塑膠接□橢圓形,便于狹窄空間使用, 顏色有灰色與黑色可選,方便整體配管使用。

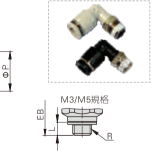
外部規格



型號\符號	Φ D	R	L	С	K	Х	Υ	對邊HA	對邊HB	重量(g)
PC3.2M3-M	3.2	M3×0.5	3	16	11.5	6.8	8.7	7	1.5	1.7
PC3.2M5-M	3.2	M5×0.8	3.5	16	11.5	6.8	8.7	7	2	2.0
PC4M3-M		M3×0.5	3	17.5	12.5	7.8	9.5	8	1.5	2.4
PC4M5-M	4	M5×0.8	3.5	17	12.5	7.8	9.5	8	2	2.7
PC401-M		PT1/8	7.5	17.5	13.5	7.8	9.5	10	3	5.5
PC6M5-M	6	M5X0.8	3.5	18.5	13.5	9.8	11.7	10	2	3.6
PC601-M	0	PT1/8	7.5	19.0	15.5	9.8	11.7	11	4	6.0

PL系列





型號\符號	ΦD	R	ФР	L	K	EA	EB	對邊H	Х	Υ	重量(g)
PL3.2M3-M	2 2	$\text{M3}\times 0.5$	7.5	3	12	14.5	14	7	6.8	8.7	2.4
PL3.2M5-M	3.2	$M5 \times 0.8$	3.5	12	14.5	14.5	7	6.8	8.7	2.7	
PL4M3-M		$M3 \times 0.5$		3	12.5		14	7	7.8	9.5	3.0
PL4M5-M	4 M5×0.8 8.5 3	3.5	12.5	15	14.5	7	7.8	9.5	3.3		
PL401-M		PT1/8	3	7.5	12.5		16	10	7.8	9.5	6.2
PL6M5-M	6	M5X0.8	10 E	3.5	13.5	16.0	15.5	7	9.8	11.7	4.0
PL601-M	0	PT1/8	10.5	7.5	13.5	10.0	16.5	10	9.8	11.7	6.8



成品訂購碼



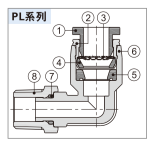
產品規格

使用壓力範圍	0~10kgf/cm²(0~1.0MPa)
負壓	-750mmHg(10Torr)
保證耐壓力	1.5MPa
使用溫度範圍 (℃)	-20~70
適用軟管	尼龍軟管或PU管
顏色	灰色/黑色

產品特性

- 1、具有多種型號規格,廣泛應用干各類氣動系統:
- 2、流通性能優越,可通過與氣管內徑同容量之流量;
- 3、拔插接管簡單方便快捷,與氣管連接部份安全可靠又耐用;
- 4、螺紋部分塗有密封劑, M5公制螺紋附密封墊片, 確保螺 紋連接部份無泄漏;
- 5、鍍鎳的銅體可以防腐蝕和污染,應用範圍更寬廣。

內部結構



序號	名稱	材質
1	塑膠接□	POM
2	定位環	鋁合金
3	彈簧墊片	不銹鋼
4	定位座	POM
5	异型O令	NBR
6	本體	PBT
7	O型環	NBR
8	轉換接頭	黃銅

接口端螺紋與插管端內徑配置表

奈里玄利	螺紋規格	插管口徑						
性吅术列	端似 祝伯	Φ4	Φ6	Φ8	Ф10	Ф 12		
	M5	•	•					
	PT1/8	•	•	•	•	•		
PL	PT1/4	•	•	•	•	•		
	PT3/8		•	•	•	•		
	PT1/2		•	•	•	•		
	M5	•	•					
	PT1/8	•	•	•	•			
PLL	PT1/4	•		•	•	•		
	PT3/8		•	•	•	•		
	PT1/2				•	•		
	M5	•	•					
PEB	PT1/8	•	•	•	•			
PED	PT1/4	•	•	•	•	•		
PYB	PT3/8		•	•	•	•		
	PT1/2			•	•	•		
	M5	•	•					
DII	PT1/8	•	•	•				
PH PHF	PT1/4		•	•	•			
ГПГ	PT3/8		•	•	•	•		
	PT1/2			•	•	•		
	PT1/8	•	•	•				
PHW	PT1/4		•	•	•			
PHVV	PT3/8		•	•	•	•		
	PT1/2			•	•	•		
	PT1/8		•	•				
D7D	PT1/4		•	•	•			
PZB	PT3/8		•	•	•	•		
	PT1/2			•	•	•		

產品	螺紋		插	管口	徑	
系列	規格	Φ4	Φ6	Φ8	Ф10	Φ12
	M5	•	•			
	PT1/8	•	•	•	•	
PLF	PT1/4	•	•	•	•	•
	PT3/8		•	•	•	•
	PT1/2			•	•	•
	M5	•	•			
	PT1/8	•	•	•	•	
PCF	PT1/4	•	•	•	•	•
	PT3/8		•	•	•	•
	PT1/2		•	•	•	•
	M5					
	PT1/8	•	•	•	•	
PMF	PT1/4	•	•	•	•	•
	PT3/8		•	•	•	•
	PT1/2			•	•	•

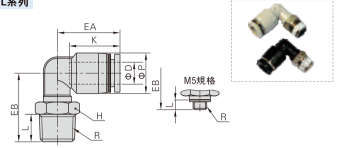
產品	螺紋		插管口徑	<u> </u>
系列	規格	Φ6-Φ4	Φ8-Φ6	Ф10-Ф8
	PT1/8	•		
PKD	PT1/4		•	
	PT3/8			•



插管一螺紋類

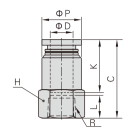
外部規格

PL系列



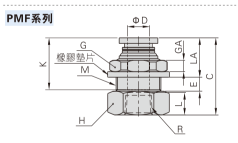
型號\符號	Φ D	R	ФР	L	K	EA	EB	對邊H	重量(g)
PL4M5		$M5 \times 0.8$	9	3.5	14	17	15	8	3
PL401	4	PT1/8	9	7.5	14	17	18.5	10	4.5
PL402		PT1/4	9	10	14	17	22.0	14	12
PL6M5		$M5 \times 0.8$	12.5	3.5	17	20	17.0	8	4.5
PL601		PT1/8	12.5	7.5	17	20	20.5	10	6
PL602	6	PT1/4	12.5	10	17	20	24.0	14	13.5
PL603		PT3/8	12.5	11	17	20	25.5	17	20.5
PL604		PT1/2	12.5	14	17	20	30.0	21	36
PL801		PT1/8	15	7.5	18.5	23	20.5	10	7 .5
PL802	8	PT1/4	15	10	18.5	23	25.0	14	13
PL803	0	PT3/8	15	11	18.5	23	26.5	17	21
PL804		PT1/2	15	14	18.5	23	31.0	21	36
PL1001		PT1/8	18	7.5	21	25.5	25.0	17	16.5
PL1002	10	PT1/4	18	10	21	25.5	27.0	17	19
PL1003	10	PT3/8	18	11	21	25.5	28.0	17	21
PL1004		PT1/2	18	14	21	25.5	32.5	21	37
PL1201		PT1/8	21	7.5	23	28.5	26.5	17	19
PL1202	12	PT1/4	21	10	23	28.5	28.5	17	21.5
PL1203	12	PT3/8	21	11	23	29.5	33	17	25.5
PL1204		PT1/2	21	14	23	29.5	34	21	37





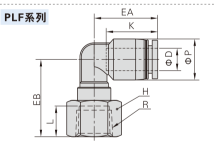


型號\符號	ΦD	R	ФР	L	С	K	對邊H	重量(g)
PCF4M5		M5×0.8	9	5	21	14	10	2.7
PCF401	4	PT1/8	9.5	8	23	14	14	4.5
PCF402		PT1/4	9.5	11	26	14	17	6.5
PCF6M5		$M5 \times 0.8$	12	5	21.5	16.5	12	3.9
PCF601		PT1/8	12.5	8	25.5	16.5	14	5.6
PCF602	6	PT1/4	12.5	11	28.5	16.5	17	7.5
PCF603		PT3/8	13	12	29.5	16.5	21	10.7
PCF604		PT1/2	13	13.5	31.0	16.5	25	13.8
PCF801		PT1/8	14	8	27.5	18.5	14	5.8
PCF802	8	PT1/4	14.5	11	30.5	18.5	17	8.4
PCF803	0	PT3/8	14.5	12	31.5	18.5	21	11.2
PCF804		PT1/2	14.5	13.5	33	18.5	25	14.4
PCF1001		PT1/8	17	8	29	21	17	9.5
PCF1002	10	PT1/4	17	11	33	21	17	9.9
PCF1003	10	PT3/8	18	12	34	21	21	14
PCF1004		PT1/2	18	13.5	35.5	21	25	17.1
PCF1202		PT1/4	21	11	33.5	23	21	17.5
PCF1203	12	PT3/8	21	12	35.5	23	21	16.6
PCF1204		PT1/2	21	13.5	37	23	25	19.7





型號\符號	ΦD	R	M	L	С	K	LA	Е	GΑ	對邊G	對邊H	重量(g)
PMF401	4	PT1/8	M12X1	8	25	14	12	4	4	14	14	6.4
PMF402	4	PT1/4	M12X1	11	29	14	12	4	4	14	17	9
PMF601		PT1/8	M14X1	8	25.5	16.5	12.5	5	4	17	17	9.1
PMF602	6	PT1/4	M14X1	11	30.5	16.5	12.5	5	4	17	17	10.9
PMF603		PT3/8	M14X1	12	31.5	16.5	12.5	5	4	17	21	13.2
PMF801		PT1/8	M16X1	8	27.5	18.5	13.5	5.5	4	19	19	12.8
PMF802	8	PT1/4	M16X1	11	32	18.5	13.5	5.5	4	19	19	15.7
PMF803	0	PT3/8	M16X1	12	33	18.5	13.5	5.5	4	19	21	15
PMF804		PT1/2	M16X1	13.5	34.5	18.5	13.5	5.5	4	19	25	18.1
PMF1001		PT1/8	M20X1	8	30	21	14.5	7.5	5	24	22	19.6
PMF1002	10	PT1/4	M20X1	11	35	21	14.5	7.5	5	24	22	22.8
PMF1003	10	PT3/8	M20X1	12	36	21	14.5	7.5	5	24	22	21.1
PMF1004		PT1/2	M20X1	13.5	37.5	21	14.5	7.5	5	24	25	23.2
PMF1202		PT1/4	M22X1	11	34.5	23	15.5	8	6	27	24	26.2
PMF1203	12	PT3/8	M22X1	12	37.5	23	15.5	8	6	27	24	27
PMF1204		PT1/2	M22X1	13.5	39	23	15.5	8	6	27	25	26.2

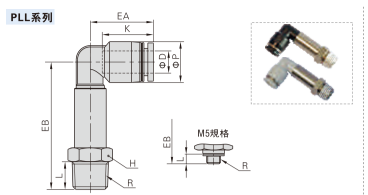




型號\符號	Φ D	R	ФР	L	K	EA	EB	對邊H	重量(g)
PLF4M5		M5×0.8	9	5	14	17	16	10	2.9
PLF401	4	PT1/8	9	8	14	17	21	14	4.6
PLF402		PT1/4	9	11	14	17	24	17	6.8
PLF6M5		M5×0.8	12.5	5	17	20	18.5	10	7
PLF601	6	PT1/8	12.5	8	17	20	23	14	5.8
PLF602	O	PT1/4	12.5	11	17	20	26	17	8
PLF603		PT3/8	12.5	12	17	20	27	21	10.7
PLF801		PT1/8	15	8	18.5	23	20	14	6.6
PLF802	8	PT1/4	15	11	18.5	23	27.5	17	9.2
PLF803	0	PT3/8	15	12	18.5	23	28.5	21	11.9
PLF804		PT1/2	15	13.5	18.5	23	30	25	15.2
PLF1001		PT1/8	18	8	21	25.5	24	17	11.3
PLF1002	10	PT1/4	18	11	21	25.5	26.5	17	11.2
PLF1003	10	PT3/8	18	12	21	25.5	30	21	14.5
PLF1004		PT1/2	18	13.5	21	25.5	31.5	25	17.4
PLF1202		PT1/4	21	11	23	28.5	28.5	17	13.7
PLF1203	12	PT3/8	21	12	23	29.5	32	21	17.4
PLF1204		PT1/2	21	13.5	23	29.5	33	25	20.4

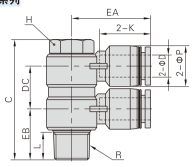
AITTAC

插管一螺紋類



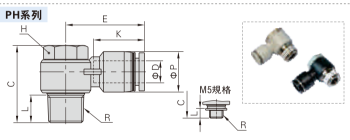
型號\符號	Φ D	R	ФР	L	K	EA	EB	對邊H	重量(g)
PLL4M5		$M5 \times 0.8$	9	3.5	14	17	32.5	8	8.9
PLL401	4	PT1/8	9	7.5	14	17	35.5	10	12.3
PLL402		PT1/4	9	10	14	17	38.5	14	16.9
PLL6M5		M5×0.8	12.5	3.5	17	20	34.5	8	9.9
PLL601	6	PT1/8	12.5	7.5	17	20	37.5	10	13
PLL602	0	PT1/4	12.5	10	17	20	40.5	14	18
PLL603		PT3/8	12.5	11	17	20	43	17	23.4
PLL801		PT1/8	15	7.5	18.5	23	43.5	12	16.6
PLL802	8	PT1/4	15	10	18.5	23	45.5	14	22.7
PLL803		PT3/8	15	11	18.5	23	48	17	27.7
PLL1001		PT1/8	18	7.5	21	25.5	50.5	15	37.5
PLL1002	10	PT1/4	18	10	21	25.5	53.5	15	40.6
PLL1003	10	PT3/8	18	11	21	25.5	54.5	17	40.7
PLL1004		PT1/2	18	14	21	25.5	59	21	47.4
PLL1202		PT1/4	21	10	23	28.5	55.5	15	43
PLL1203	12	PT3/8	21	11	23	29.5	60	17	55.4
PLL1204		PT1/2	21	14	23	29.5	63	21	56.7



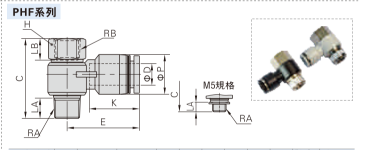




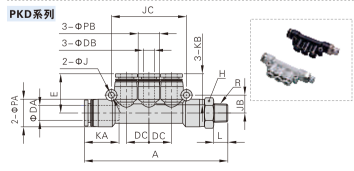
型號\符號	Φ D	R	ФР	L	С	K	EA	EB	DC	對邊H	重量(g)
PHW401	4	PT1/8	9	7.5	38	14	20.5	14.5	13	11	19
PHW601		PT1/8	12.5	7.5	38	16.5	23.0	15	13	11	21
PHW602	6	PT1/4	12.5	10	43.5	16.5	25.0	17.5	15.5	14	40.2
PHW603		PT3/8	12.5	11	50	16.5	27.0	20	16.5	19	69.2
PHW801		PT1/8	15	7.5	40.5	18.5	26.5	16.5	15.5	11	23.6
PHW802	8	PT1/4	15	10	43.5	18.5	28.5	18.5	15.5	14	40.8
PHW803	0	PT3/8	15	11	50	18.5	29.5	20	16.5	19	70.4
PHW804		PT1/2	15	14	61	18.5	32	24.5	22	24	134.8
PHW1002		PT1/4	18	10	46.5	21	31	20	18.5	14	47
PHW1003	10	PT3/8	18	11	55	21	33	21	22	19	87.5
PHW1004		PT1/2	18	14	61	21	35.5	25	22	24	137.7
PHW1203	12	PT3/8	21	11	55	23	36	23	22	19	86.4
PHW1204	12	PT1/2	21	14	61	23	38	26.5	22	24	147.5



型號\符號	ΦD	R	ФР	L	С	K	E	對邊H	重量(g)
PH4M5	4	M5 × 0.8	9	3.5	17	14	19	8	5.8
PH401	4	PT1/8	9	7.5	25	14	20.5	11	12.8
PH6M5		M5 × 0.8	12.5	3.5	17	16.5	23.5	8	6.8
PH601	6	PT1/8	12.5	7.5	25	16.5	23	11	14
PH602	O	PT1/4	12.5	10	28	16.5	25	14	25.4
PH603		PT3/8	12.5	11	33	16.5	27	19	50.2
PH801		PT1/8	15	7.5	25	18.5	26.5	11	14.7
PH802	8	PT1/4	15	10	28	18.5	28.5	14	26.4
PH803	0	PT3/8	15	11	33	18.5	29.5	19	49.4
PH804		PT1/2	15	14	39	18.5	32	24	89
PH1002		PT1/4	18	10	28	21	31	14	27.7
PH1003	10	PT3/8	18	11	33	21	33	19	51.1
PH1004		PT1/2	18	14	39	21	35.5	24	88.5
PH1203	12	PT3/8	21	11	33	23	36	19	53
PH1204	12	PT1/2	21	14	39	23	38	24	92.8



型號\符號	ΦD	RA	RB	ФΡ	LA	LB	С	K	Е	對邊H	重量(g)
PHF4M5	4	$M5 \times 0.8$	$M5 \times 0.8$	9	3.5	6	20	14	19	8	6.2
PHF401	4	PT1/8	PT1/8	9	7.5	8	29.5	14	20.5	12	12.9
PHF6M5		$M5 \times 0.8$	$M5 \times 0.8$	12.5	3.5	6	20	16.5	23.5	8	7.1
PHF601	6	PT1/8	PT1/8	12.5	7.5	8	29.5	16.5	23	12	13.9
PHF602	0	PT1/4	PT1/4	12.5	10	11	35	16.5	25	17	30.3
PHF603		PT3/8	PT3/8	12.5	11	12	40	16.5	27	19	44.2
PHF801		PT1/8	PT1/8	15	7.5	8	29.5	18.5	26.5	12	15
PHF802	8	PT1/4	PT1/4	15	10	11	35	18.5	28.5	17	30.7
PHF803	0	PT3/8	PT3/8	15	11	12	40	18.5	29.5	19	44.8
PHF804		PT1/2	PT1/2	15	14	13.5	47.5	18.5	32	24	84.7
PHF1002		PT1/4	PT1/4	18	10	11	35	21	31	17	32
PHF1003	10	PT3/8	PT3/8	18	11	12	40	21	33	19	46.2
PHF1004		PT1/2	PT1/2	18	14	13.5	47.5	21	35.5	24	86.1
PHF1203	12	PT3/8	PT3/8	21	11	12	40	23	36	19	48.4
PHF1204	12	PT1/2	PT1/2	21	14	13.5	47.5	23	38	24	89.7

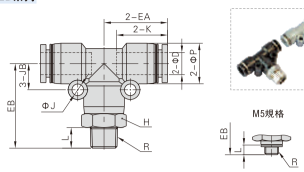


型號\符號	ФДА	ФВВ	R	L	Α	ФРА	ФРВ	KA
PKD6-401	6	4	PT1/8	7.5	66.5	12.5	9	16.5
PKD8-602	8	6	PT1/4	10	79	15	12.5	18.5
PKD10-803	10	8	PT3/8	11	91.5	18	15	21
型號\符號		A 1	10	10		_	alle I selection	·
至姚竹寸姚	KB	ФЈ	JB	JC	DC	E	對邊H	重量(g)
PKD6-401	14	φ J 3.2	9 JB	34	10	17.5	對邊H	重重(g) 15.8

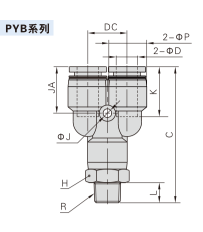


插管一螺紋類

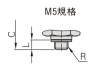
PEB系列



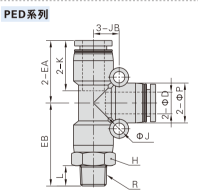
型號\符號	Φ D	R	ΦР	L	K	EA	EB	ΦЈ	JB	對邊H	重量(g)
PEB4M5		$M5 \times 0.8$	9	3.5	14	17	21	3.2	6.5	9	6.8
PEB401	4	PT1/8	9	7.5	14	17	25	3.2	6.5	10	8.8
PEB402		PT1/4	9	10	14	17	28	3.2	6.5	14	15.5
PEB6M5		$M5 \times 0.8$	12.5	3.5	16.5	20	23.5	3.2	8	12	11.2
PEB601	6	PT1/8	12.5	7.5	16.5	20	27.5	3.2	8	12	13.5
PEB602	O	PT1/4	12.5	10	16.5	20	30.5	3.2	8	14	18.6
PEB603		PT3/8	12.5	11	16.5	20	32	3.2	8	17	25.3
PEB801		PT1/8	15	7.5	18.5	23	30.5	4.3	9.5	14	18.4
PEB802	8	PT1/4	15	10	18.5	23	33	4.3	9.5	14	21.3
PEB803	0	PT3/8	15	11	18.5	23	34.5	4.3	9.5	17	28.2
PEB804		PT1/2	15	14	18.5	23	38.5	4.3	9.5	21	41
PEB1001		PT1/8	18	7.5	21	26.5	34	4.3	11	17	26.7
PEB1002	10	PT1/4	18	10	21	26.5	36.5	4.3	11	17	29.2
PEB1003	10	PT3/8	18	11	21	26.5	37.5	4.3	11	17	31.9
PEB1004		PT1/2	18	14	21	26.5	41.5	4.3	11	21	45.4
PEB1202		PT1/4	21	10	23	30	41	4.3	13	21	49.6
PEB1203	12	PT3/8	21	11	23	30	42	4.3	13	21	51.2
PEB1204		PT1/2	21	14	23	30	45	4.3	13	21	57.3

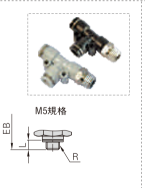




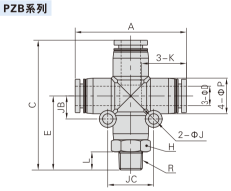


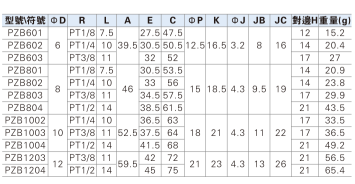
型號\符號	Φ D	R	ФР	L	С	K	ΦЈ	JA	DC	對邊H	重量(g)
PYB4M5		M5×0.8	9	3.5	35.5	14	3.2	13	10	9	6.7
PYB401	4	PT1/8	9	7.5	39.5	14	3.2	13	10	10	9
PYB402		PT1/4	9	10	42.5	14	3.2	13	10	14	10.8
PYB6M5		$M5 \times 0.8$	12.5	3.5	40.5	16.5	3.2	15.5	12	12	11.1
PYB601	6	PT1/8	12.5	7.5	44.5	16.5	3.2	15.5	12	12	13.7
PYB602	O	PT1/4	12.5	10	47.5	16.5	3.2	15.5	12	14	18.2
PYB603		PT3/8	12.5	11	49.0	16.5	3.2	15.5	12	17	25
PYB801		PT1/8	15	7.5	50	18.5	3.2	17	14.5	14	19.8
PYB802	8	PT1/4	15	10	52.5	18.5	3.2	17	14.5	14	22
PYB803	0	PT3/8	15	11	54	18.5	3.2	17	14.5	17	27.7
PYB804		PT1/2	15	14	58	18.5	3.2	17	14.5	21	40.8
PYB1001		PT1/8	18	7.5	56.5	21	4.3	19.5	18	17	27.4
PYB1002	10	PT1/4	18	10	59	21	4.3	19.5	18	17	29.5
PYB1003	10	PT3/8	18	11	60	21	4.3	19.5	18	17	32.5
PYB1004		PT1/2	18	14	64	21	4.3	19.5	18	21	45.4
PYB1202		PT1/4	21	10	66	23	4.3	21	20.5	21	27.3
PYB1203	12	PT3/8	21	11	67	23	4.3	21	20.5	21	51.8
PYB1204		PT1/2	21	14	70	23	4.3	21	20.5	21	56.8





型號\符號	ΦD	R	ФР	L	K	EA	EB	ΦЈ	JB	對邊H	重量(g)
PED4M5		$M5 \times 0.8$	9	3.5	14	17	21	3.2	6.5	9	6.8
PED401	4	PT1/8	9	7.5	14	17	25	3.2	6.5	10	8.8
PED402		PT1/4	9	10	14	17	28	3.2	6.5	14	15.5
PED6M5		$M5 \times 0.8$	12.5	3.5	16.5	20	23.5	3.2	8	12	11.2
PED601	6	PT1/8	12.5	7.5	16.5	20	27.5	3.2	8	12	13.5
PED602	0	PT1/4	12.5	10	16.5	20	30.5	3.2	8	14	18.6
PED603		PT3/8	12.5	11	16.5	20	32	3.2	8	17	25.3
PED801		PT1/8	15	7.5	18.5	23	30.5	4.3	9.5	14	18.4
PED802	8	PT1/4	15	10	18.5	23	33	4.3	9.5	14	21.3
PED803	0	PT3/8	15	11	18.5	23	34.5	4.3	9.5	17	28.2
PED804		PT1/2	15	14	18.5	23	38.5	4.3	9.5	21	41
PED1001		PT1/8	18	7.5	21	26.5	34	4.3	11	17	26.7
PED1002	10	PT1/4	18	10	21	26.5	36.5	4.3	11	17	29.2
PED1003	10	PT3/8	18	11	21	26.5	37.5	4.3	11	17	31.9
PED1004		PT1/2	18	14	21	26.5	41.5	4.3	11	21	45.4
PED1202		PT1/4	21	10	23	30	41	4.3	13	21	49.6
PED1203	12	PT3/8	21	11	23	30	42	4.3	13	21	51.2
PED1204		PT1/2	21	14	23	30	45	4.3	13	21	57.3

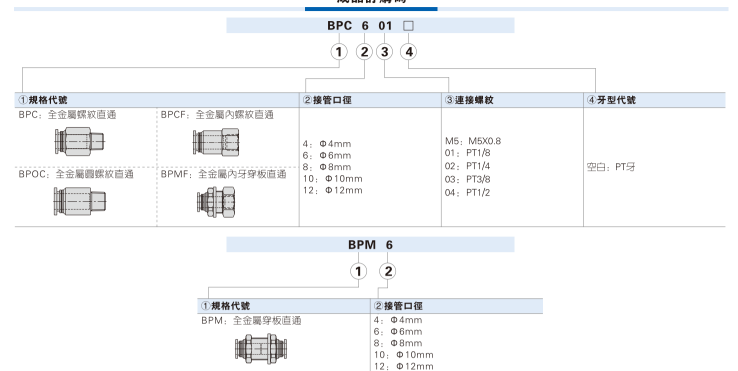






插管一全金屬螺紋類

成品訂購碼



產品規格

使用壓力範圍	0~9kgf/cm²(0~0.9MPa)
負壓	-750mmHg(10Torr)
保證耐壓力	1.5MPa
使用溫度範圍 (℃)	0~150
適用軟管	尼龍軟管或PU管
顏色	灰色/黑色

[注] 高溫場合使用時,需確認軟管或PU管耐溫等級。

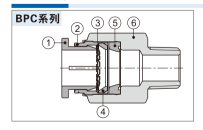
產品特性

- 1、屬于全金屬螺紋類接頭,產品內部部分零件含銅;有多種型號規格可選, 廣泛應用于各類氣動系統;
- 2、流通性能優越,可通過與氣管內徑同容量之流量;
- 3、拔插接管簡單方便又快捷,與氣管連接部份安全可靠又耐用;
- 4、螺紋部分塗密封劑, M5公制螺紋附密封墊片, 確保螺紋連接部份無泄漏;
- 5、鍍鎳的金屬體可以防腐蝕和污染,應用範圍更寬廣;
- 6、全金屬接頭適用于高溫環境。

接口端螺紋與插管端內徑配置表

產品系列	螺紋規格			插管口	徑	
注 四 ポツリ	湖水 小人 八九 1日	Φ4	Φ6	Φ8	Ф 10	Ф 12
	M5	•	•			
BPC	PT1/8	•	•	•	•	
	PT1/4	•	•	•	•	•
	PT3/8		•	•	•	•
	PT1/2				•	•
	M5	•	•			
DDOC	PT1/8	•	•	•		
BPOC BPCF	PT1/4		•	•	•	
DECE	PT3/8				•	•
	PT1/2					•
	M5					
	PT1/8	•	•	•		
BPMF	PT1/4		•	•	•	
	PT3/8				•	•
	PT1/2					•
후민공단			插管口	口徑		
產品系列	Φ4	Φ6	Φ8	3	Ф10	Ф 12
BPM	•	•	•		•	•

內部結構



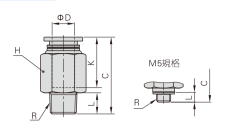
序號	名稱	材質
1	金屬接□	黃銅
2	定位環	鋁合金
3	彈簧墊片	不銹鋼
4	定位座	鋁合金
5	异型O令	氟橡膠
6	直通接頭本體	黃銅



插管—全金屬螺紋類

外部規格

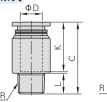
BPC系列





型號\符號	ΦD	R	L	С	K	對邊H	重量(g)
BPC4M5		M5X0.8	3.5	19.5	14	9	5.5
BPC401	4	PT1/8	7.5	19.5	14	10	7.9
BPC402		PT1/4	10	19	14	14	8.7
BPC6M5		M5X0.8	3.5	22	16	12	10.1
BPC601	6	PT1/8	7.5	21.5	18	12	14.2
BPC602	0	PT1/4	10	24	18	14	19.1
BPC603		PT3/8	11	22.5	18	17	26.8
BPC801		PT1/8	7.5	27.5	18	14	16.1
BPC802	8	PT1/4	10	26.5	18	14	16
BPC803		PT3/8	11	23	18	17	25.4
BPC1001		PT1/8	7.5	29.5	20.5	17	24.5
BPC1002	10	PT1/4	10	32	20.5	17	28
BPC1003	10	PT3/8	11	27.5	20.5	17	34.6
BPC1004		PT1/2	14	25.5	20.5	21	39.3
BPC1202		PT1/4	10	34.5	22	21	44.5
BPC1203	12	PT3/8	11	30	22	21	34.2
BPC1204		PT1/2	14	32	22	21	47

BPOC系列



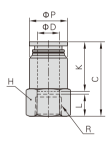






型號\符號	ΦD	R	ΦР	L	С	K	對邊H	重量(g)
BPOC4M5	4	M5X0.8	9	3.5	18.5	14	2	4.4
BPOC401	4	PT1/8	10	7.5	17.5	14	2.5	6.6
BPOC6M5		M5X0.8	12	3.5	21	16	2	7.1
BPOC601	6	PT1/8	12	7.5	21.5	18	4	8.4
BPOC602		PT1/4	14	10	21.5	18	4	13.6
BPOC801	8	PT1/8	14	7.5	26	17.5	5	12.3
BPOC802	0	PT1/4	14	10	24.5	17.5	6	12.7
BPOC1002	10	PT1/4	17	10	28.5	20.5	6	18.5
BPOC1003	10	PT3/8	17	11	27.5	20.5	8	24.9
BPOC1203	12	PT3/8	21	11	29.5	22	8	30.4
BPOC1204	12	PT1/2	21	14	31.5	22	8	42.4

BPCF系列

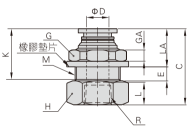




\(\)	 ⊻	橡
	_	

型號\符號	ФД	R	ФР	L	С	K	對邊H	重量(g)
BPCF4M5	4	M5X0.8	9	5	21	14	10	3.5
BPCF401	4	PT1/8	9.5	8	23	14	14	5.3
BPCF6M5		M5X0.8	12	5	21	16	12	5.6
BPCF601	6	PT1/8	12.5	8	25	16	14	7.2
BPCF602		PT1/4	12.5	11	28	16	17	9.2
BPCF801	8	PT1/8	14	8	27	18	14	7.1
BPCF802	0	PT1/4	14.5	11	30	18	17	10.6
BPCF1002	10	PT1/4	17	11	32.5	20.5	17	13.5
BPCF1003	10	PT3/8	18	12	33.5	20.5	21	17.5
BPCF1203	12	PT3/8	21	12	35	22	21	22
BPCF1204	12	PT1/2	21	13.5	36.5	22	25	24.9

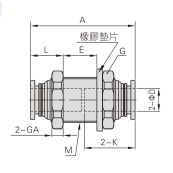
BPMF系列





型號\符號	ΦD	R	M	L	С	K	LA	Ε	GΑ	對邊G	對邊H	重量(g)
BPMF401	4	PT1/8	M12X1	8	25	14	12	4	4	14	14	7.6
BPMF601	6	PT1/8	M14X1	8	25	16	12	5	4	17	17	10.4
BPMF602	O	PT1/4	M14X1	11	30	16	12	5	4	17	17	12.2
BPMF801	8	PT1/8	M16X1	8	27	18	13	5.5	4	19	19	13.9
BPMF802	0	PT1/4	M16X1	11	31.5	18	13	5.5	4	19	19	15.3
BPMF1002	10	PT1/4	M20X1	11	34.5	20.5	14	7.5	5	24	22	26.2
BPMF1003	10	PT3/8	M20X1	12	35.5	20.5	14	7.5	5	24	22	24.4
BPMF1203	12	PT3/8	M22X1	12	37	22	15	8	6	27	24	32.6
BPMF1204	12	PT1/2	M22X1	13.5	38.5	22	15	8	6	27	25	31.8

BPM系列





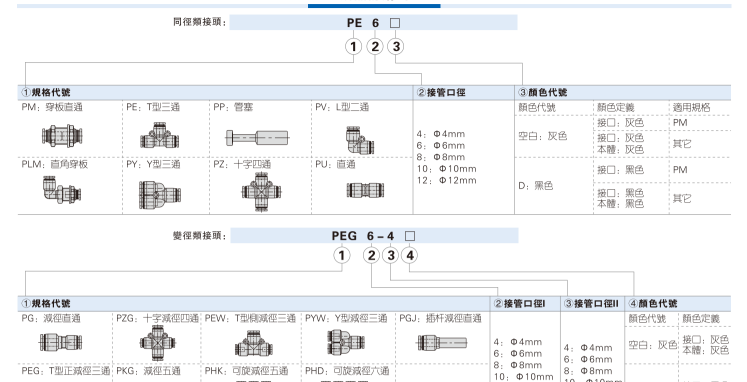
型號\符號	ФД	M	Α	K	L	Е	GA	對邊G	重量(g)
BPM4	4	M12X1	28.5	14	10	7	4	14	6.4
BPM6	6	M14X1	33	16	10	11	4	17	16.4
BPM8	8	M16X1	37	18	11	13	4	19	15.8
BPM10	10	M20X1	41.5	20.5	12	16	5	24	28.9
BPM12	12	M22X1	45	22	13	17.5	6	27	40.3





接口: 黑色本體: 黑色

成品訂購碼



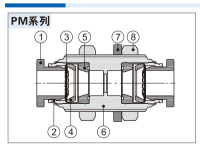
產品規格

使用壓力範圍	0~10kgf/cm²(0~1.0MPa)
負壓	-750mmHg(10Torr)
保證耐壓力	1.5MPa
使用溫度範圍 (℃)	-20~70
適用軟管	尼龍軟管或PU管
顏色	灰色/黑色

產品特性

- 1、此類接頭系列產品內均不含銅,可直接用于禁銅環境;
- 2、具有多種型號規格,廣泛應用于各類氣動系統;
- 3、流通性能優越,可通過與氣管內徑同容量之流量;
- 4、拔插接管簡單方便快捷,與氣管連接部份安全可靠又耐用。

內部結構



序號	名稱	材質
1	塑膠接□	POM
2	定位環	鋁合金
3	彈簧墊片	不銹鋼
4	定位座	POM
5	异型O令	NBR
6	本體	鋁合金
7	橡膠墊	NBR
8	六圓角螺帽	鋁合金

插管端內徑配置表

產品系列			插管	コ徑II	
性	插管口徑I	Φ4	Φ6	Φ8	Ф 10
	Φ4				
DC	Φ6	•			
PG PGJ	Φ8	•	•		
1 03	Ф10		•	•	
	Ф12			•	•
	Φ4				
PEG	Ф6	•			
PEW	Φ8		•		
PYW	Ф10			•	
	Ф12			•	•
	Φ4				
	Φ6	•			
PZG	Φ8		•		
	Ф10			•	
	Ф12				•
	Φ4				
	Φ6	•			
PKG	Φ8		•		
	Ф10			•	
	Ф12				
	Φ4				
DIII	Φ6				
PHK PHD	Φ8		•		
гпи	Ф10			•	
	Ф12				

10: Φ10mm

D: 黑色

12: Φ124mm

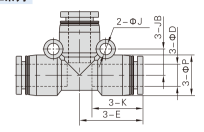
產品系列			插管口徑		
産のボグリ	Φ4	Φ6	Φ8	Ф10	Ф 12
PE、PY、PV、PU、PM、PL M、PP、PZ	•	•	•	•	•



插管一插管類

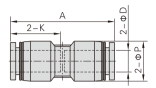
外部規格

PE系列





PU系列

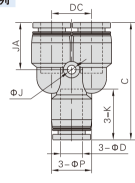




型號\符號	ΦD	ФР	K	E	ΦЈ	JB	重量(g)
PE4	4	9	14	17	3.2	6.5	3.1
PE6	6	12.5	16.5	20	3.2	8	6.1
PE8	8	15	18.5	23	4.3	9.5	8.8
PE10	10	18	21	26.5	4.3	11	13.8
PE12	12	21	23	30	4.3	13	21

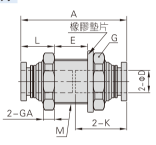
ФР	K	Α	重量(g)
9	14	29.5	1.7
12.5	16.5	34	3.6
15	18.5	38.5	5
18	21	43	8.1
21	23	47	12
	12.5 15 18	12.5 16.5 15 18.5 18 21	12.5 16.5 34 15 18.5 38.5 18 21 43

PY系列





PM系列

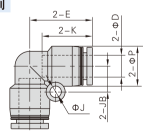




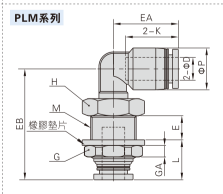
型號\符號	ΦD	ФР	С	K	ΦЈ	JA	DC	重量(g)
PY4	4	9	31.5	14	3.2	13	10	3
PY6	6	12.5	37	16.5	3.2	15.5	12	6
PY8	8	15	42.5	18.5	3.2	17	14.5	8.6
PY10	10	18	48.5	21	4.3	19.5	18	14
PY12	12	21	54.5	23	4.3	21	20.5	21.2

型號\符號	Φ D	M	Α	K	L	Е	GA	對邊G	重量(g)
PM4	4	M12X1	29	14	10	7	4	14	6.2
PM6	6	M14X1	34	16.5	10.5	11	4	17	9.5
PM8	8	M16X1	38	18.5	11.5	13	4	19	15.7
PM10	10	M20X1	43	21	12.5	16	5	24	22.5
PM12	12	M22X1	46.5	23	13.5	17.5	6	27	29.5

PV系列









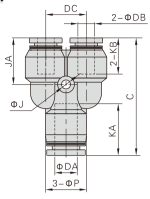
型號\符號	ΦD	Φ P	К	Е	ΦЈ	JB	重量(g)
PV4	4	9	14	17	3.2	6.5	1.9
PV6	6	12.5	16.5	20	3.2	8	4.2
PV8	8	15	18.5	23	4.3	9.5	6
PV10	10	18	21	26.5	4.3	11	9.3
PV12	12	21	23	30	4.3	13	14.6

型號\符號	ΦD	ФР	M	L	Е	K	EA	EB	GΑ	對邊G	對邊H	重量(g)
PLM4	4	9	M12X1	12	7.5	14	17	31	4	14	14	7.5
PLM6	6	12.5	M14X1	12.5	8.5	17	20	35.5	4	17	17	12.1
PLM8	8	15	M16X1	13.5	9	18.5	23	39	4	19	19	16.6
PLM10	10	18	M20X1	14.5	11	21	25.5	44.5	5	24	22	26.2
PLM12	12	21	M22X1	15.5	11	23	29.5	48	6	27	24	34



插管一插管類

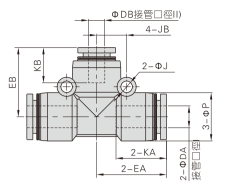
PYW系列





型號\符號	ФДА	Ф DB	С	ФР	KA	KB	ΦЈ	JA	DC	重量(g)
PYW6-4	6	4	36.5	12.5	16.5	14	3.2	15	12	5.8
PYW8-6	8	6	42	15	18.5	16.5	3.2	16.5	14.5	9.1
PYW10-8	10	8	48.5	18	21	18.5	4.3	19	18	14.1
PYW12-8	12	8	54	21	23	18.5	4.3	20.5	20.5	22.3
PYW12-10	12	10	54.5	21	23	21	4.3	21	20.5	21.7

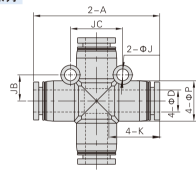
PEG系列





型號\符號	ФДА	ФВВ	ФР	KA	KB	EA	EB	ΦЈ	JB	重量(g)
PEG6-4	6	4	12.5	16.5	14	20.0	19.5	3.2	8	7
PEG8-6	8	6	15	18.5	16.5	22.5	22	4.3	9.5	22.8
PEG10-8	10	8	18	21	18.5	25.5	25.5	4.3	11	15.1
PEG12-8	12	8	21	23	18.5	29	28.5	4.3	13	2.2
PEG12-10	12	10	21	23	21	29	29	4.3	13	21.5

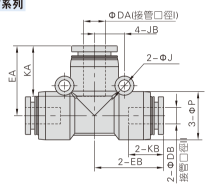
PZ系列





型號\符號	Φ D	Α	ФР	K	ФЈ	JB	JC	重量(g)
PZ4	4	34	9	14	3.2	6.5	13	3.9
PZ6	6	39.5	12.5	16.5	3.2	8	16	7.9
PZ8	8	46	15	18.5	4.3	9.5	19	11.1
PZ10	10	52.5	18	21	4.3	11	22	17.5
PZ12	12	59.5	21	23	4.3	13	26	26.6

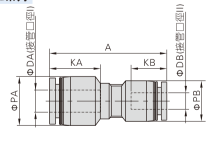
PEW系列





型號\符號	ΦDA	ФВВ	ФР	KA	KB	EA	EB	ΦЈ	JB	重量(g)
PEW6-4	6	4	12.5	16.5	14	20	19.5	3.2	8	7
PEW8-6	8	6	15	18.5	16.5	22.5	22	4.3	9.5	22.8
PEW10-8	10	8	18	21	18.5	25.5	25.5	4.3	11	15.1
PEW12-8	12	8	21	23	18.5	29	28.5	4.3	13	2.2
PEW12-10	12	10	21	23	21	29	29	4.3	13	21.5

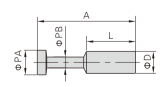
PG系列





型號\符號	ФDА	Ф DB	ФРА	ФРВ	KA	KB	Α	重量(g)
PG6-4	6	4	12.5	9	16.5	14	33.5	2.7
PG8-4	8	4	15	12.5	18.5	14	37.5	4.5
PG8-6	8	6	15	12.5	18.5	16.5	38	4.5
PG10-6	10	6	18	15	21	16.5	42	6.9
PG10-8	10	8	18	15	21	18.5	42.5	6.7
PG12-8	12	8	21	18	23	18.5	46.5	10.3
PG12-10	12	10	21	18	23	21	47	10.2

PP系列



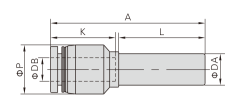


型號\符號	ΦD	ФРА	ФРВ	L	Α	重量(g)
PP4	4	5	3	15	27.5	0.7
PP6	6	7	3	17	32	0.9
PP8	8	9	4	18	36	1.6
PP10	10	11	5	20	42	2.5
PP12	12	13	6	23	44	4.3



插管一插管類

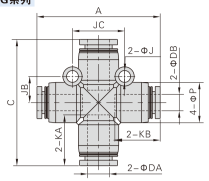
PGJ系列





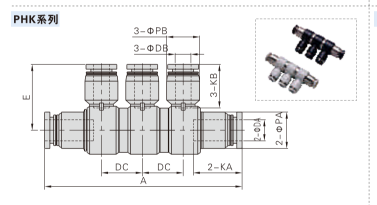
型號\符號	ФДА	ФВВ	ФР	K	L	Α	重量(g)
PGJ6-4	6	4	9	14	21	35	1.5
PGJ8-4	8	4	12.5	14	22	39	2.6
PGJ8-6	8	6	12.5	16.5	22	39.5	3.2
PGJ10-6	10	6	15	16.5	25	44	4.1
PGJ10-8	10	8	15	18.5	25	44.5	3.9
PGJ12-8	12	8	18	18.5	26	48.5	6.2
PGJ12-10	12	10	18	21	26	49	6

PZG系列





型號\符號	ΦDА	ФВВ	Α	С	Φ P	KA	KB	ФЈ	JB	JC	重量(g)
PZG6-4	6	4	39	39.5	12.5	16.5	14	3.2	8	16	8.2
PZG8-6	8	6	45	46	15	18.5	16.5	4.3	9.5	19	12
PZG10-8	10	8	52	52.5	18	21	18.5	4.3	11	22	18.1
PZG12-10	12	10	59	59.5	21	23	21	4.3	13	26	29



型號\符號	ΦDА	ФВВ	Α	ΦРА	ФРВ	KA	KB	DC	Е	重量(g)
PHK8-6	8	6	75	14	12.5	18.5	16.5	15.5	25	28.4
PHK10-8	10	8	85.5	17	15	21	18.5	16.5	29.5	45

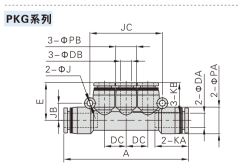


DC



型號\符號	ΦDA	ΦDB	Α	ФРА	ФРВ	KA	KB	DC	E	重量(g)
PHD8-6	8	6	90.5	14	12.5	18.5	16.5	15.5	25	18.7
PHD10-8	10	8	102.5	17	15	21	18.5	16.5	29.5	52.7

DC DC 2-KA 0 0 A





型號\符號	ФДА	ФВ	Α	ФРА	ФРВ	KA	КВ	ΦЈ	JB	JC	DC	Е	重量(g)
PKG6-4	6	4	58.5	12.5	9	16.5	14	3.2	8	34	10	17.5	8.6
PKG8-6	8	6	69	15	12.5	18.5	16.5	3.2	9.5	40	12	21	13.5
PKG10-8	10	8	80	18	15	21	18.5	4.3	11	48	14.5	24	20.7



成品訂購碼



[注1] BD系列中,連接螺紋I指內螺紋規格,連接螺紋II指外螺紋規格; [注2] BZ系列中,無連接螺紋II代碼項,且連接螺紋I指外螺紋規格。

產品規格

使用壓力範圍	0~10kgf/cm²(0~1.0MPa)
負壓	-750mmHg(10Torr)
保證耐壓力	3.0MPa
使用溫度範圍 (℃)	0~150

產品特性

- 1、具有多種型號規格,廣泛應用于各類氣動系統;
- 2、流通性能優越,可通過與氣管內徑同容量之流量;
- 3、鍍鎳的銅體可以防腐蝕和污染,應用範圍更寬廣;
- 4、全金屬接頭適用于高溫環境。

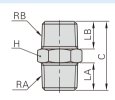
插管端連接螺紋配置表

產品系列	市 拉 棚 601		連接!	螺紋Ⅱ	
座 前 杀 列	連接螺紋I	01	02	03	04
	01	•	•	•	
ВВ	02		•	•	•
ВВ	03			•	•
	04				•
2.5	01		•	•	•
	02			•	•
BD	03				•
	04				
	01	•			
BU	02		•		
ВО	03			•	
	04				•
產品系列			連接螺紋		·
	01	02)3	04

產品系列		連接	螺紋	
	01	02	03	04
B7	•	•	•	•

外部規格

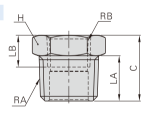






型號\符號	RA	RB	LA	LB	С	對邊H	重量(g)
BB0101	PT1/8	PT1/8	7.5	7.5	19.5	10	6.6
BB0102	PT1/4	PT1/8	10	7.5	22.5	14	12.1
BB0103	PT3/8	PT1/8	11	7.5	24	17	18.3
BB0202	PT1/4	PT1/4	10	10	25	14	14.6
BB0203	PT3/8	PT1/4	11	10	26.5	17	20.3
BB0204	PT1/2	PT1/4	14	10	30	21	34.3
BB0303	PT3/8	PT3/8	11	11	27.5	17	23.2
BB0304	PT1/2	PT3/8	14	11	31	21	36.2
BB0404	PT1/2	PT1/2	14	14	34	21	42.8

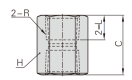






型號\符號	RA	RB	LA	LB	С	對邊H	重量(g)
BD0102	PT1/4	PT1/8	10	8	14.5	14	8.8
BD0103	PT3/8	PT1/8	11	8	16	17	17.1
BD0104	PT1/2	PT1/8	14	8	19.5	21	33.1
BD0203	PT3/8	PT1/4	11	11	16	17	12.7
BD0204	PT1/2	PT1/4	14	11	19.5	21	29.9
BD0304	PT1/2	PT3/8	14	12	19.5	21	22.5

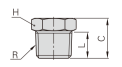
BU系列





型號\符號	R	L	С	對邊H	重量(g)
BU0101	PT1/8	8	17	12	8.4
BU0202	PT1/4	11	23	17	25.4
BU0303	PT3/8	12	25	21	40
BU0404	PT1/2	13.5	28	24	46.6

BZ系列





型號\符號	R	L	С	對邊H	重量(g)
BZ01	PT1/8	7.5	11	10	4.6
BZ02	PT1/4	10	14.5	14	10.8
BZ03	PT3/8	11	16	17	17.4
BZ04	PT1/2	14	19.5	21	33





成品訂購碼



[注] 使用Φ8×Φ5.5管子可用BKC0806的鎖母直通接頭。

產品規格

使用壓力範圍	0~10kgf/cm²(0~1.0MPa)
負壓	-750mmHg(10Torr)
保證耐壓力	3.0MPa
使用溫度範圍 (℃)	0~150

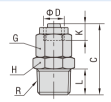
[注] 高溫場合使用時,需確認軟管或PU管耐溫等級。

產品特性

- 1、具有多種型號規格,廣泛應用于各類氣動系統;
- 2、流通性能優越,可通過與氣管內徑同容量之流量;
- 3、鍍鎳的銅體可以防腐蝕和污染,應用範圍更寬廣;
- 4、全金屬接頭適用于高溫環境。

外部規格

BKC系列



型號\符號	管徑ΦD		R	L	С	К	数:桌C	料:泉口	重量(g)
空机付弧	外徑	內徑	n		·	K	到透り	到透口	里里(g)
BKC0425-M3			M3 × 0.5	3	17	5	8	8	4.4
BKC0425-M5	4	2.5	M5×0.8	3.5	17.5			8	4.8
BKC0425-01			PT1/8	7.5	20.5			10	7.1
BKC0604-01	6		PT1/8	7.5	22	5.5	10	10	9.9
BKC0604-02		4	PT1/4	10	25.5			14	15.8
BKC0604-03			PT3/8	11	27			17	22.5
BKC0805-01		5	PT1/8	7.5	24	6.5	12	12	12.8
BKC0805-02			PT1/4	10	27.5			14	17.2
BKC0805-03	8		PT3/8	11	29			17	23.7
BKC0806-01	0	5.5或	PT1/8	7.5	24			12	13.1
BKC0806-02			PT1/4	10	27.5			14	17.2
BKC0806-03		0	PT3/8	11	29			17	23.6

插管端接管內外徑及連接螺紋配置表

產品 系列	接管	接管 內徑	連接螺紋							
	外徑		M3	M5	01	02	03	04		
BKC —	04	25	•	•	•					
	06	04			•	•	•			
	08	05			•	•	•			
	00	06			•	•	•			
	10	65				•	•	•		
	10	75				•	•	•		
	1.0	08				•	•	•		
	12	09				•	•	•		



프리 마음/ 선수 마음	管徑ΦD		_			V	素に中へ	381.200 m	壬旦()			
型號\符號	外徑	內徑	R	L	С	K	對邊G	對邊H	重量(g)			
BKC1065-02	10		PT1/4	10	30			15	25.3			
BKC1065-03		6.5	PT3/8	11	31.5	7.5	15	17	29.1			
BKC1065-04			PT1/2	14	35.5			21	44			
BKC1075-02		10	10	10	7.5	PT1/4	10	30	7.5	15	15	24.1
BKC1075-03		或 8	PT3/8	11	31.5			17	28.9			
BKC1075-04			PT1/2	14	35.5			21	43.6			
BKC1208-02			PT1/4	10	30			17	30.5			
BKC1208-03	12		8	PT3/8	11	31.5			17	32.1		
BKC1208-04			PT1/2	14	35.5	7 -	17	21	46.7			
BKC1209-02		12	9	PT1/4	10	30	7.5	' /	17	30.6		
BKC1209-03		或	PT3/8	11	31.5			17	31.9			
BKC1209-04		10	PT1/2	14	35.5			21	46.4			

安装與使用

- 1、氣管的拔插方法
- 1.1、插入氣管

鎖緊帽套入氣管幷把氣管插入本體內,然後鎖緊鎖緊帽,此時管會牢牢鎖在本體上不易被拔出。(如圖一)

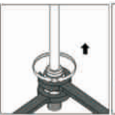
1.2、拔出氣管

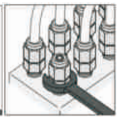
拔出氣管前,先鬆開鎖緊帽。這樣氣管才可以被拔出。(如圖二)

2、螺紋擰入方法

采用外六角扳手按圖三所示方法將接頭擰入即可(注:扳手擰在本體上, 請勿擰在鎖緊帽上)。







E—

- -

昌二