特點、選配對應表

特點

● 活用性高:通過三層波紋設計,有很強的適應性及高度靈活型及貼合性。

● 多樣化:各種尺寸、材質與支架搭配選擇。

● 耐用性:採用耐油性極高橡膠製成,高壽命,高強度





■ PC 系列 選配對應表:

吸盤 仕樣	1 吸盤 女架型式					4 吸盤材質				5 擺動支架組				
	F	K	Т	FS	TS			N	S	SE	Е	R05	R20	R60
	•		•	•	•	05	3	•	•	•	•	•		
	•		•	•	•	07	10	•	•	•	•	•		
	•	•	•	•	•	10	4 • 10	•	•	•	•	•		
PC	•	•	•	•	•	15		•	•	•	•	•		
PC	•	•	•	•	•	20		•	•	•	•		•	
	•	•	•	•	•	30	6 • 15	•	•	•	•		•	
	•	•	•	•	•	40		•	•	•	•		•	
	•	•	•	•	•	60	10 • 30	•	•	•	•			•

訂購稱呼代號 CHELIC.

■ 訂購稱呼代號 PC FS 10 x 4 N - R05

1 2 3 4 5

1	支架型式	直立配管	直立配管附接頭	側向配管	直立彈簧型	側向彈簧型
	代號	F	K	Т	FS	TS
	圖示					

2	代號	05	07	10	15	20	30	40	60
	盤徑 (mm)	Ø5	Ø7	Ø10	Ø15	Ø20	Ø30	Ø40	Ø60

3 ● 限定支架型式 - FS、TS 選用

代號	支架彈簧行程 (mm)	適用盤徑 (mm)	代號	支架彈簧行程 (mm)	適用盤徑 (mm)	
3	3	Ø5 \ Ø7	6	6		
10	10	ושיפש	6	0	Ø20 × Ø30 × Ø40	
代號	支架彈簧行程 (mm)	適用盤徑 (mm)	代號	支架彈簧行程 (mm)		
4	4	Ø10 - Ø15	15	15		
10	10	Ø10 \ Ø15	15	15		

● 限定支架型式 -TS 選用

代號	支架彈簧行程 (mm)	適用盤徑 (mm)		
10	10	Ø60		
30	30	200		

4	代號	吸盤材質	硬度 (HS)	使用溫度範圍	顏色	表面電阻(註)
	N NBR(橡膠)		A60/S	-40~100°C	黑	_
	S 矽膠 (Silicon)、矽橡膠		A60/S	A60/S -50~180°C		_
	SE 防靜電橡膠		A60/S	-50~180°C	黑	$10^4 \sim 10^6~\Omega$ • cm
	Е	低阻抗防靜電橡膠	A70/S	-50~180°C	黑	200 Ω • cm

直:1.表示為橡膠的導電性質,每 cm³的電阻值。2.我司指定測試片之測試值。

5	代號	擺動支架組盤徑 (mm)	
	無記號	不附擺動支架組	
	R05	Ø5 \ Ø8 \ Ø10 \ Ø15	
	R20	Ø20 \ Ø30 \ Ø40	
	R60	Ø60	

● 註:請根據前項吸盤規格搭配適用擺動支架組。

● 註:詳細規格見 P3-2.109

PA 真空吸盤 單層型

PB 真空吸盤 双層型

PC 真空吸盤 三層型

PD 風琴吸盤

PAD 深形吸盤

> PAM 小型吸盤

PAG 薄型吸盤

PAO 防滑吸盤

PAP 平板型吸盤

PAQ 無痕型吸盤

PAW 橢圓型吸盤

PAL 不迴轉 真空吸盤

PBL 不迴轉 真空吸盤

PCL 不迴轉 真空吸盤

PAR

PAK 擺動 支架組

PS 非接觸式 吸盤

吸盤材質、吸盤之選定要領、理論吸著力、重量表

CHELIC.

吸盤材質

記號	材質	硬度 (HS)	使用溫度範圍	顏色	表面電阻(註)
N	NBR(橡膠)	A60/S	-40~100°C	黑	_
S	矽膠 (Silicon)、矽橡膠	A50/S	-50~180°C	白	_
SE	防靜電橡膠	A50/S	-50~180°C	黑	10⁴~10 ⁶ Ω·cm
Е	低阻抗防靜電橡膠	A70/S	-50~180°C	黑	200Ω·cm

註:1. 為橡膠的導電性質,表示每 cm³ 的電阻值。 2. 我司指定測試片之測試值。

吸盤之選定要領

理論吸著力是根據使用吸盤的面積和使用吸盤時產生的真空度計算求得。計算值作為參考值,請根據需要進行實際的吸附試驗來確認。理論吸著力是靜態條件下的數值,需增加考量工作物的重量和移動時(如:提升、停止、轉動 ... 等)的加速度引起的力,請預留出足夠的裕度。另外,在確定吸盤的數量和配置時,請預留出足夠的裕度。

● 吸著方式



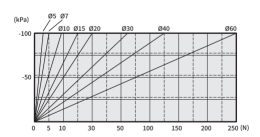
● 吸著能力之計算方式

$$W = \frac{P \times A}{-10}$$

W: 吸著之能力 N P: 真空壓 kPa

■ 理論吸著力(理論值)

● 吸盤直徑: Ø5~Ø60mm



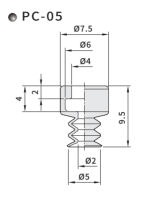
■ 重量表

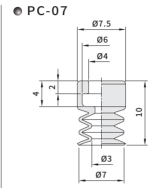
系列	PC							
規格	5	7	10	15	20	30	40	60
重量 (g)	0.19	0.21	0.55	1.33	2.63	7.4	19	56

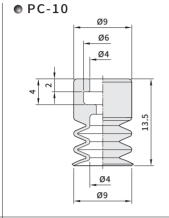
外觀圖形尺寸 / 三層型 PC 系列

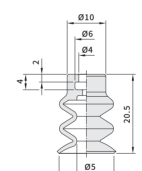
CHELIC.

■ 吸盤尺寸圖



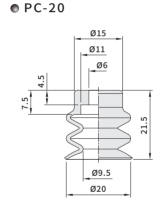


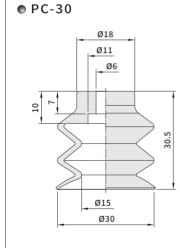


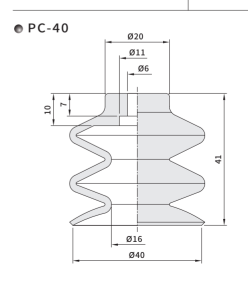


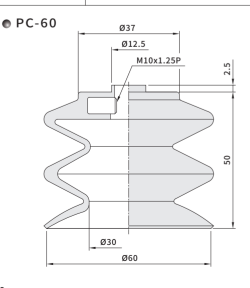
Ø14.2

PC-15









PA 真空吸盤 單層型

PB 真空吸盤 双層型

PC 真空吸盤 三層型

PD 風琴吸線

PAD 深形吸盤

PAM 小型吸盤

PAG 薄型吸盤

PAO 防滑吸盤

PAP 平板型吸盤

PAQ 無痕型吸盤

PAW 橢圓型吸盤

PAL 不迴轉 真空吸盤

PBL 不迴轉 真空吸盤

PCL 不迴轉 真空吸盤

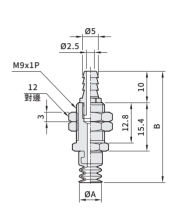
PAR 擺動 支架組

PS 非接觸式 吸盤

外觀圖形尺寸 / PCF 系列 - 直立配管

CHELIC.

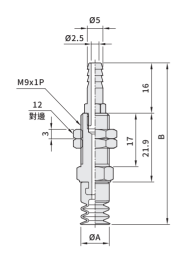
■ Ø5 \ Ø7



單位:mm

吸盤形式	項目	盤徑 A	全長 B	配合管 尺寸
圓形吸盤	PCF - 05	Ø5	34.9	PU管
固形吸盖	PCF - 07	Ø7	35.4	6 x 4

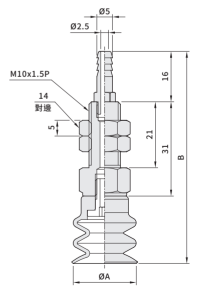
■ Ø10 、Ø15



單位:mm

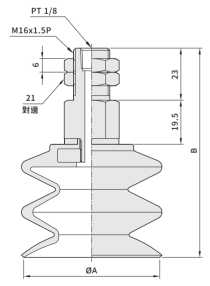
吸盤形式	項目	盤徑 A	全長 B	配合管 尺寸
圓形吸盤	PCF - 10	Ø10	51.4	PU管
回形吸盖	PCF - 15	Ø15	58.4	6 x 4

■ Ø20 、Ø30 、Ø40



單位:mm

				, ,
吸盤形式	項目	盤徑 A	全長 B	配合管 尺寸
	PCF - 20	Ø20	67.5	
圓形吸盤	PCF - 30	Ø30	76.5	PU管 6 x 4
	PCF - 40	Ø40	87	0 ^ 4



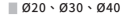
單位:mm

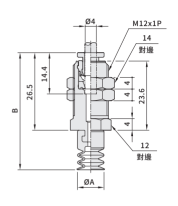
吸盤形式	項目	盤徑 A	全長 B	配合管 尺寸
圓形吸盤	PCF-60	Ø60	92.5	PT 1/8

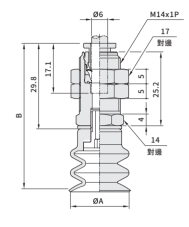
外觀圖形尺寸 / PCK 系列-直立配管附接頭型

CHELIC.

■ Ø10 \ Ø15







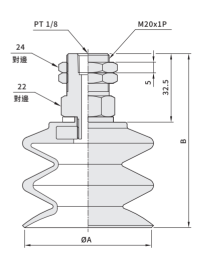
|--|

吸盤形式	項目	盤徑 A	全長 B	配合管 尺寸
圓形吸盤	PCK - 10	Ø10	40	PU管
国が収益	PCK - 15	Ø15	47	Ø4 x Ø2.5

單位:mm

吸盤形式	項目	盤徑 A	全長 B	配合管 尺寸
	PCK-20	Ø20	51.3	DI IAA
圓形吸盤	PCK-30	Ø30	60.3	PU管 6 x 4
	PCK-40	Ø40	70.8	0 7 4

Ø60



單位:mm

吸盤形式	項目	盤徑 A	全長 B	配合管 尺寸
圓形吸盤	PCK-60	Ø60	82.5	PT 1/8

PB

PA 真空吸盤 單層型

真空吸盤 双層型

PC 真空吸盤 三層型

PD 風琴吸盤

PAD 深形吸盤

PAM 小型吸盤

PAG 薄型吸盤

PAO 防滑吸盤

PAP 平板型吸盤

PAQ 無痕型吸盤

PAW 橢圓型吸盤

PAL 不迴轉 真空吸盤

PBL 不迴轉 真空吸盤

PCL 不迴轉 真空吸盤

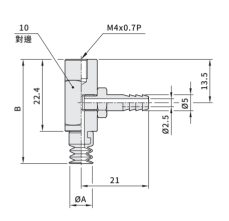
PAR 擺動 支架組

PS 非接觸式 吸盤

外觀圖形尺寸 / PCT 系列 - 側向配管

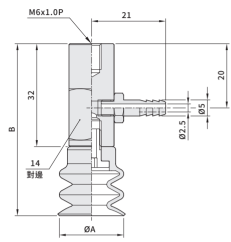
CHELIC.

Ø5 ~ Ø15

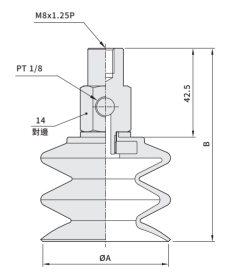


				單位:mm
吸盤形式	項目	盤徑 A	全長 B	配合管 尺寸
	PCT-05	Ø10	31.9	
圓形吸盤	PCT-07	Ø15	32.4	PU管
固炒吸盖	PCT-10	Ø10	35.9	6 x 4
	PCT-15	Ø15	42.9	

■ Ø20 、Ø30 、Ø40



				單位:mm
吸盤形式	項目	盤徑 A	全長 B	配合管 尺寸
	PCT-20	Ø20	53.5	- · · · · · ·
圓形吸盤	PCT-30	Ø30	62.5	PU管 6 x 4
	PCT-40	Ø40	73	UXT



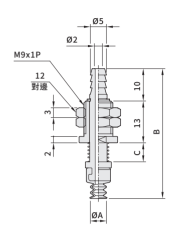
單位:mm

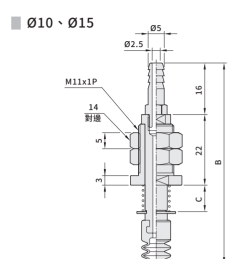
				÷ 12
吸盤形式	項目	盤徑 A	全長 B	配合管 尺寸
圓形吸盤	PCT-60	Ø60	92.5	PT 1/8

外觀圖形尺寸 / PCFS 系列 - 直立配管附彈簧型

CHELIC.







單位:mm

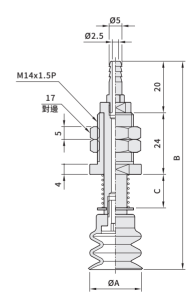
吸盤形式	、 項目	盤徑	行	程3	行和	≩10	配合管	彈簧壓
吸盖形式	タロ	Α	В	С	В	С	尺寸	縮長度
圓形吸盤	PCFS-05	Ø5	40.4	6	54.4	20	PU管	3,10
四川が収置	PCFS-07	Ø7	40.9	6	54.9	20	6 x 4	3.10

吸盤形式 頂目 盤徑 行程4 行程10

吸盤形式	古口	盤徑	行	程4	行和	呈10	配合管	彈簧压
吸盆形式	項目	Α	В	С	В	С	尺寸	縮長度
圓形吸盤	PCFS-10	Ø10	62.4	8	74.4	20	PU管	4,10
国が吸蓋	PCFS-15	Ø15	69.4	8	81.4	20	6 x 4	7 10

ØΑ

■ Ø20 、Ø30 、Ø40



單位:mm

吸盤形式	項目	盤徑	行科	呈6	行科	呈15	配合管	彈簧壓
吸盖形式		Α	В	С	В	С	尺寸	縮長度
	PCFS-20	Ø20	81	13	98	30	PU管	
圓形吸盤	PCFS-30	Ø30	90	13	107	30	6 x 4	6 ,15
	PCFS-40	Ø40	100.5	13	117.5	30	0 / 1	

PA

真空吸盤 單層型

PB 真空吸盤 双層型

PC 真空吸盤 三層型

PD 風琴吸盤

PAD 深形吸盤

PAM 小型吸盤

PAG 薄型吸盤

單位:mm

PAO 防滑吸盤

> PAP 平板型吸盤

PAQ

無痕型吸盤

PAW 橢圓型吸盤

PAL 不迴轉 真空吸盤

PBL 不迴轉 真空吸盤

PCL 不迴轉 真空吸盤

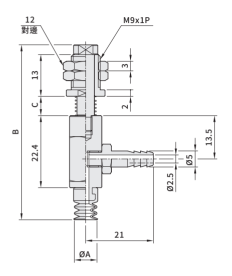
PAR 擺動 支架組

PS 非接觸式 吸盤

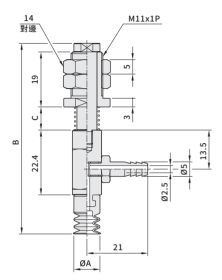
外觀圖形尺寸 / PCTS 系列 - 側向配管附彈簧型

CHELIC.

■ Ø5 \ Ø7



■ Ø10 、 Ø15



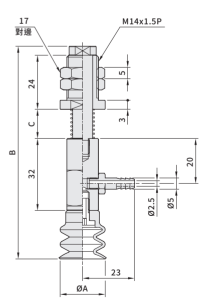
單位:mm

吸盤形式 項目		盤徑	行和	呈3	行程	₹10	配合管	彈簧壓
吸盤形式	児日	Α	В	С	В	С	尺寸	縮長度
圓形吸盤	PCTS-05	Ø5	53.9	6	67.9	20	PU管	3 , 10
國形吸篮	PCTS-07	Ø7	54.4	6	68.4	20	6 x 4	3 , 10

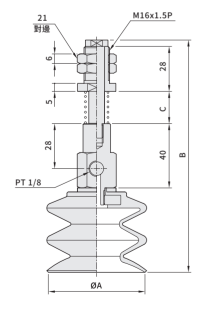
單位:mm

吸盤形式 項 目				呈4	行程10		配合管	彈簧壓
		Α	В	С	В	С	尺寸	縮長度
国工公司工会	PCTS-10	Ø10	65.9	8	77.9	20	PU管	4.10
圓形吸盤	PCTS-15	Ø15	72.9	8	84.9	20	6 x 4	4,10

■ Ø20 \ Ø30 \ Ø40



Ø60



單位:mm

吸盤形式 項 目		盤徑	行和	呈6	行科	≩15	配合管	彈簧壓
吸监形式	, 点日	Α	В	С	В	С	尺寸	縮長度
	PCTS-20	Ø20	94.5	13	111.5	30	PU管 6 x 4	
圓形吸盤	PCTS-30	Ø30	103.5	13	120.5	30		6,15
	PCTS-40	Ø40	114	13	131.5	30	0 7 4	

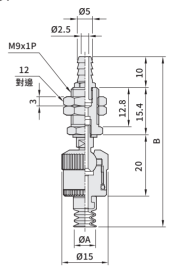
單位:mm

吸盤形式	項目	盤徑	行租	₹10	行租	₹30	配合管		
吸血ルバ	点 口	Α	В	С	В	С	尺寸	縮長度	
圓形吸盤	PCTS-60	Ø60	144.5	20	174.5	60	Rc 1/8"	10,30	

外觀圖形尺寸 / PCF-R 系列-直立配管-附擺動支架組

CHELIC.





■ Ø10 、 Ø15 Ø2.5 M9x1P 16 12 對邊 21.9 Þ 20

ØΑ Ø15

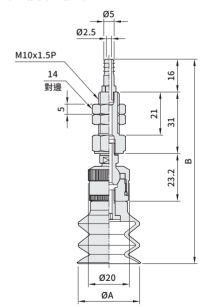
單位:mm

吸盤形式	項目	盤徑 A	全長 B	配合管 尺寸
同形皿級	PCF-05-R	Ø5	54.9	PU管
圓形吸盤	PCF-07-R	Ø7	55.4	6 x 4

單位:mm

吸盤形式	項目	盤徑 A	全長 B	配合管 尺寸
圓形吸盤	PCF-10-R	Ø10	71.4	PU管
固形吸盖	PCF-15-R	Ø15	78.4	6 x 4

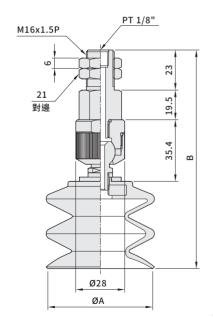
■ Ø20 、Ø30 、Ø40



單位:mm	
职 一	

吸盤形式	項目	盤徑 A	全長 B	配合管 尺寸
	PCF-20-R	Ø20	90.7	
圓形吸盤	PCF-30-R	Ø30	99.7	PU管 6 x 4
	PCF-40-R	Ø40	110.2	0.7

Ø60



				单加:mm
吸盤形式	項目	盤徑 A	全長 B	配合管 尺寸
圓形吸盤	PCF-60-R	Ø60	125.5	PT 1/8

PA 真空吸盤 單層型

PB 真空吸盤 双層型

PC 真空吸盤 三層型

PD 風琴吸盤

PAD 深形吸盤

PAM 小型吸盤

PAG 薄型吸盤

PAO 防滑吸盤

PAP

平板型吸盤

PAQ 無痕型吸盤

PAW 橢圓型吸盤

> PAL 不迴轉 真空吸盤

> PBL 不迴轉 真空吸盤

PCL 不迴轉 真空吸盤

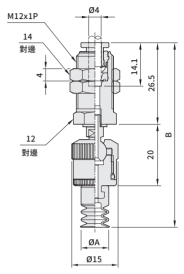
PAR 擺動 支架組

PS 非接觸式 吸盤

外觀圖形尺寸 / PCK-R 系列-直立配管附接頭型-附擺動支架組

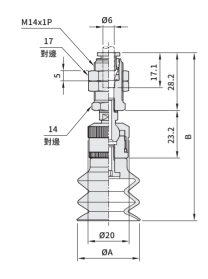
CHELIC.

■ Ø10 \ Ø15



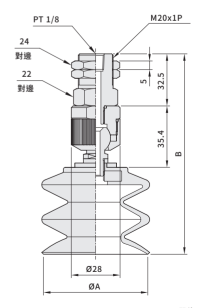
				單位:mm
吸盤形式	、 項目	盤徑	全長	配合管
以		Α	В	尺寸
圓形吸盤	PCK-10-R	Ø10	60	PU管
回形吸盖	PCK-15-R	Ø15	67	Ø4 x Ø2.5

■ Ø20 \ Ø30 \ Ø40



單位:mm

				+12.11111	
吸盤形式	· 項目	盤徑	全長	配合管	
火血ルル	Ж П	Α	В	尺寸	
圓形吸盤	PCK-20-R	Ø20	72.5		
	PCK-30-R	Ø30	81.9	PU管 6 x 4	
	PCK-40-R	Ø40	92.4	0 7 4	



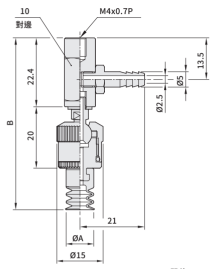
單位:mm

				半位
吸盤形式	項目	盤徑 A	全長 B	配合管 尺寸
圓形吸盤	PCK-60-R	Ø60	115.5	PT 1/8

外觀圖形尺寸 / PCT-R 系列-側向配管-附擺動支架組

CHELIC.

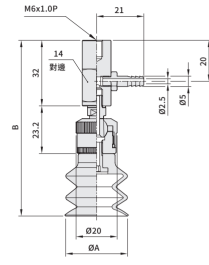
Ø5 ~ Ø15



單位:mr	n

吸盤形式	項目	盤徑 A	全長 B	配合管 尺寸
圓形吸盤	PCT-05-R	Ø10	51.9	
	PCT-07-R	Ø15	52.4	PU管
	PCT-10-R	Ø10	55.9	6 x 4
	PCT-15-R	Ø15	62.9	

Ø20 \ Ø30 \ Ø40



開位·mm

				里拟:mm
吸盤形式		盤徑	全長	配合管
·/XIII/1/20	774	Α	В	尺寸
圓形吸盤	PCT-20-R	Ø20	76.7	DI IM
	PCT-30-R	Ø30	85.7	PU管 6 x 4
	PCT-40-R	Ø40	96.2	O X T

PA

真空吸盤 單層型

PB 真空吸盤 双層型

PC 真空吸盤 三層型

PD 風琴吸盤

PAD 深形吸盤

PAM 小型吸盤

PAG 薄型吸盤

PAO 防滑吸盤

PAP

平板型吸盤

PAQ 無痕型吸盤

PAW 橢圓型吸盤

PAL 不迴轉

真空吸盤

PBL
不迴轉
真空吸盤

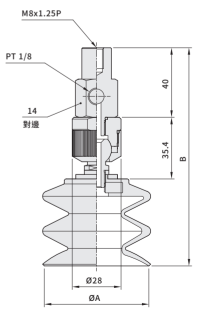
PCL 不迴轉 真空吸盤

PAR 郷動

擺動 支架組

PS 非接觸式 吸盤

VP 真空 防脫落閥



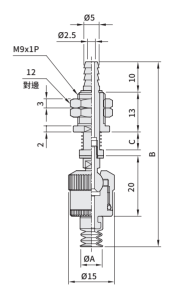
單位:mm

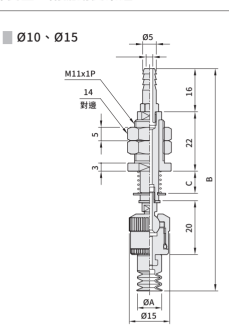
吸盤形式	盤徑 A	全長 B	配合管 尺寸	
圓形吸盤	PCT-60-R	Ø60	125.5	PT 1/8

外觀圖形尺寸 / PCFS-R 系列-直立配管附彈簧型-附擺動支架組

CHELIC.





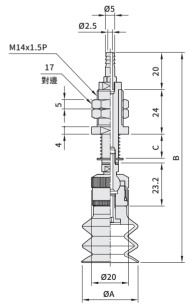


單位:mm 合管|彈簧壓|

吸盤形式 項目		盤徑	行程	₹3	行程	10	配合管	彈簧壓
		Α	В	С	В	С	尺寸	縮長度
回北瓜般	PCFS-05-R	Ø5	60.4	6	74.4	20	PU管	2110
圓形吸盤	PCFS-07-R	Ø7	60.9	6	74.9	20	6 x 4	3,10

								1	單位:mm
	吸盤形式 項目		盤徑	行科	₹4	行程	10	配合管	彈簧壓
吸盤形式 項目		増日	Α	В	С	В	С	尺寸	縮長度
	圓形吸盤	PCFS-10-R	Ø10	82.4	8	94.4	20	PU管	4.10
圓形収盤	PCFS-15-R	Ø15	89.4	8	101.4	20	6 x 4	4,10	

■ Ø20 、Ø30 、Ø40



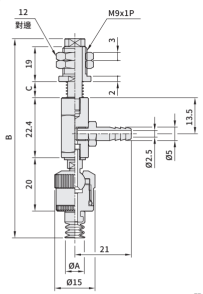
							1	單位:mm	
吸盤形式 項目		盤徑	行科	行程 6		行程15		彈簧壓	
吸盖形式	項目	A	В	С	В	С	尺寸	縮長度	
	PCFS-20-R	Ø20	104.2	13	121.2	30	DUM		
圓形吸盤	PCFS-30-R	Ø30	113.2	13	130.2	30	PU管 6 x 4	6,15	
	PCFS-40-R	Ø40	123.7	13	140.7	30	0 7 4		

3-2.49

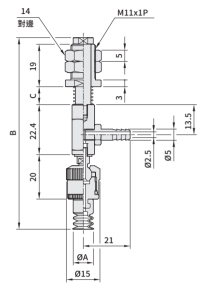
外觀圖形尺寸 / PCTS-R 系列-側向配管附彈簧型-附擺動支架組

CHELIC.





■ Ø10 \ Ø15

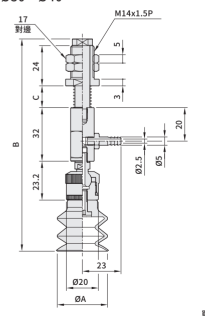


單位:mm

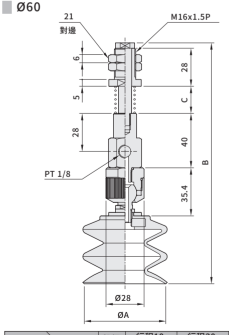
吸盤形式 項目		盤徑	行程 3		行程10		配合管	彈簧壓
		Α	В	С	В	С	尺寸	縮長度
圓形吸盤	PCTS-05-R	Ø5	73.9	6	87.9	20	PU管 6 x 4	3,10
	PCTS-07-R	Ø7	74.4	6	88.4	20		

單位:mm 行程10 配合管 彈簧壓 吸盤形式 項目 縮長度 В В 尺寸 PCTS-10-R Ø10 77.9 PU管 4,10 6 x 4 PCTS-15-R Ø15 72.9 84.9 20

■ Ø20 \ Ø30 \ Ø40



				•			1	單位:mm
吸盤形式 項目		- 盤徑		行程 6		行程15		彈簧壓
		Α	В	С	В	С	尺寸	縮長度
圓形吸盤	PCTS-20-R	Ø20	94.5	13	111.5	30	PU管 6 x 4	6,15
	PCTS-30-R	Ø30	103.5	13	120.5	30		
	PCTS-40-R	Ø40	114	13	131.5	30		



行程10 行程30 盤徑 吸盤形式 項目 尺寸 В В 圓形吸盤 PCTS-60-R Ø60 | 177.5 | 20 | 217.5 | 60 | PT 1/8 | 10,30

PA 真空吸盤 單層型

PВ 真空吸盤 双層型

PC 真空吸盤 三層型

PD 風琴吸盤

PAD 深形吸盤

PAM 小型吸盤

> PAG 薄型吸盤

> PAO 防滑吸盤

PAP 平板型吸盤

PAQ 無痕型吸盤

PAW 橢圓型吸盤

> PAL 不迴轉 真空吸盤

PBL 不迴轉 真空吸盤

PCL 不迴轉 真空吸盤

PAR 擺動 支架組

PS 非接觸式 吸盤

VΡ 真空 防脫落閥

單位:mm