## 真空吸盘 - 平型 GU

### 吸盘选型

例:

 -<u>X19</u> -<u>LH</u>

... \_ .. ...

适用于表面平滑且不变形的产品

● 无痕迹吸附对策
● 固定圈(特指盘径大于 10mm)

X19: 不带固定圏

① **吸盘盘径** 单位: mm

代码	2004	3507	4010	02	04	06	08	10	13	16	20	25	32	40	50
盘径	Ø2x4	Ø3.5x7	Ø4x10	Ø2	Ø4	Ø6	Ø8	Ø10	Ø13	Ø16	Ø20	Ø25	Ø32	Ø40	Ø50

### ②吸盘材质

结构简单

通用性强 GU型

GC 型

GB 型

H/HB 型

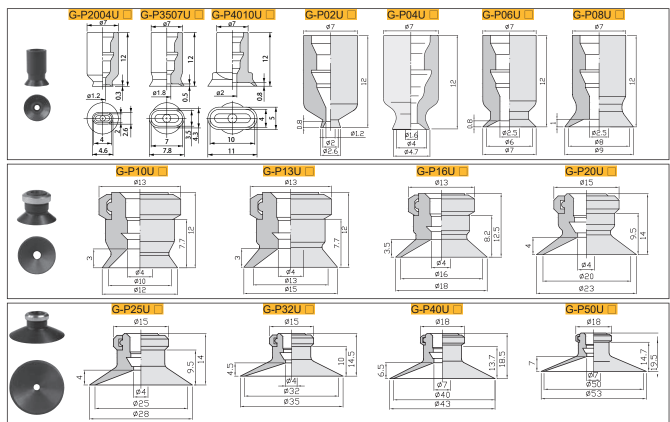
代码	材质	硬度 ShoreA	使用温度范围	颜色	表面电阻率	适用托架盘径	LH 无痕迹吸附对策 (卤化处理)
N	丁腈橡胶	A55/S	-20~120°C	黑色	-	Ø2~Ø50	•
S	硅橡胶	A55/S	-50~220°C	白色	-	Ø2~Ø50	-
SE	防静电硅胶	A55/S	-30~180°C	黑色红点	10 <sup>5</sup> ~10 <sup>8</sup> Ω·cm	Ø2~Ø50	-
FS	氟硅橡胶	A55/S	-30~180°C	红色	-	Ø2~Ø50	-
NE	防静电丁腈胶	A65/S	0~120°C	黑色蓝点	10 <sup>5</sup> ~10 <sup>8</sup> Ω·cm	Ø2~Ø50	•
F	氟橡胶	A70/S	-10~230°C	灰色	-	Ø2~Ø50	•
FE	防静电氟橡胶	A70/S	0~200°C	黑色白点	10 <sup>5</sup> ~10 <sup>8</sup> Ω·cm	Ø2~Ø50	•

注:吸盘材质性能请参考前附;其它材质及硬度均可定做,详情欢迎咨询本司;表中黄色字体表示畅销产品,货期短,性价比高。

"●":表示可选; "-":表示无。

卤化处理后,材料硬度会提升 A5/S;记号为表面黄点,如:卤化处理后的丁腈橡胶,硬度为 A60/S,记号为黑色黄点。

#### 外形尺寸图 注: "★" 为畅销规格,库存充足。



包装方	式	交货期			
D ≤ 10	10pcs/ 袋	"★"为畅销产品,库存充足,			
D > 10	1pcs/ 袋	货期一般为1~3个工作日			





※ 如需无痕迹吸附对策 , 请增加 "LH" 后缀。

G-P10UN

G-P10UN-X19 G-P10UN-LH

# 真空吸盘组件 - 平型 (GU) 固定式顶部真空端口

### 吸盘组件选型



※ 吸盘材质选择请参照本系列吸盘选型参数

### ①托架类型

记号	T 固定式顶部真空接口	Y 固定式侧面真空接口
形状		

②吸盘盘径 单位·mm

形状		
/-	_	

		~~	"	NO THE					
				A5		M5×0.8			
	外螺纹			A6		Me	6×1.0		
				A8		M8	M8×1.0		
				B4		M4×0.7			
				B5	5 M5×0				
	内螺纹	ζ	B6			M6×1.0			
			B8			M8×1.25			
				B01		Rc1/8			
_									
	20	2	5 32		40	50			

规格

结构简单 通用性强 GU 型

GC 型

GB 型

H/HB 型

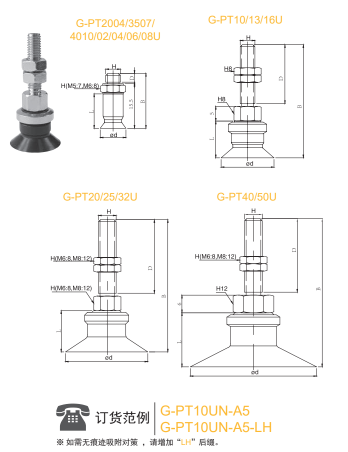
4安装螺纹

安装方式

· //		•													
代码	2004	3507	4010	02	04	06	08	10	13	16	20	25	32	40	50
盘径	Ø2x4	Ø3.5x7	Ø4x10	Ø2	Ø4	Ø6	Ø8	Ø10	Ø13	Ø16	Ø20	Ø25	Ø32	Ø40	Ø50

### ■ G-PT 固定式顶部真空端口 - 外螺纹安装

单位: mm 型号 参数 安装 吸盘 螺纹 吸盘 材质 盘径 安装 总高 代码 类型 螺纹 高度 高度 螺纹 D M5X0.8 12 3 19 M6X1 12 4 20 **A5** M5X0.8 12 3 19 3507 M6X1 12 4 20 A5 M5X0.8 12 3 19 4010 M6X1 12 4 20 M5X0.8 12 3 19 02 M6X1 12 4 20 A5 M5X0.8 12 3 19 G-PT M6X1 12 4 20 古 A5 M5X0.8 12 3 19 06 M6X1 12 4 20 定 A5 M5X0.8 3 19 12 N 式 M6X1 12 4 20 平 M5X0.8 12 20 38 SE 顶 10 M6X1 12 25 43 型 FS 部 Α5 M5X0.8 12 20 38 NE 吸 M6X1 43 12 25 真 FE **A5** M5X0.8 12.5 20 38.5 盘 16 空 M6X1 12.5 25 43.5 **A6** M6X1 14 25 45 端 M8X1.25 15 40 П **A6** 45 M6X1 14 25 25 A8 M8X1.25 14 15 40 **A6** M6X1 14.5 25 45.5 M8X1.25 14.5 15 40.5 M6X1 18.5 50.5 25 A6 40 M8X1.25 18.5 15 40.5 Α6 M6X1 19.5 25 51.5 M8X1.25 19.5 15 41.5





<sup>※</sup> 吸盘材质「NSSEFS」 为畅销产品,货期短,性价比高。 其它材质与硬度也可以定做,详情请咨询本司。 ※ 单独托架规格参数及选型,请参照 G 系列托架选型规格。

# **Vacuum Pad**

# 真空吸盘 - 平型 GU (固定式)

### ■ G-PT 固定式顶部真空端口 - 内螺纹安装型



单位: mm

结构简单	
通用性强	

GU 型

GC 型

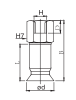
GB 型

H/HB 型

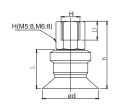
							트	型立: mm	
		型号				参数	:		
代码	盘径 d	吸盘 类型	吸盘材质	安装螺纹	安装 螺纹 H	吸盘 高度 L	螺纹 深度	总高 B	
	2004			B4	M4X0.7	40	4	19.5	
	2004			B5	M5X0.8	12	4	19.5	
	3507			B4	M4X0.7	12	4	19.5	
	3507			B5	M5X0.8	12	4	19.5	
	4010			B4	M4X0.7	12	4	19.5	
	4010				B5	M5X0.8		4	19.5
	02			B4	M4X0.7	12	4	19.5	
				B5	M5X0.8	12	4	19.5	
	04			B4	M4X0.7		4	19.5	
				B5	M5X0.8		4	19.5	
	06			B4	M4X0.7	12	4	19.5	
				B5	M5X0.8	12	4	19.5	
	08			B4	M4X0.7		4	19.5	
				B5	M5X0.8		4	19.5	
				B5	M5X0.8		5	21	
	10			В6	M6X1	12	6	21	
				B8	M8X1.25			6	27
G-PT				B01	Rc1/8		6	27	
æ		B5 M5X0.8	M5X0.8		5	21			
固定	13	U	N	B6	M6X1	12	6	21	
式		平	S	B8	M8X1.25		6	27	
顶		型	SE FS	B01	Rc1/8		6	27	
部			NE	B5	M5X0.8		5	21.5	
真	16	吸	F	B6	M6X1	12.5	6	21.5	
空		盘	FE	B8	M8X1.25	12.0	6	27.5	
端				B01	Rc1/8		6	27.5	
П				B5	M5X0.8		5	23	
	20			B6	M6X1	14	6	23	
				B8	M8X1.25		8	29	
				B01	Rc1/8		6	29	
				B5	M5X0.8		5	23	
	25			В6	M6X1	14	6	23	
				B8	M8X1.25		8	29	
				B01	Rc1/8		6	29	
				B5	M5X0.8		5	23.5	
	32			В6	M6X1	14.5	6	23.5	
				B8	M8X1.25		8	29.5	
				B01	Rc1/8		6	29.5	
				В6	M6X1		6	32	
	40			B8	M8X1.25	18.5	8	32	
				B01	Rc1/8		6	32	
				B6	M6X1		6	33	
	50			B8	M8X1.25	19.5	8	33	
				B01	Rc1/8		6	33	

安装	方式	规格
外螺纹	A5	M5×0.8
	A6	M6×1.0
	A8	M8×1.0
	B4	M4×0.7
	B5	M5×0.8
内螺纹	B6	M6×1.0
	B8	M8×1.25
	B01	Rc1/8

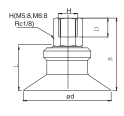
G-PT2004/3507/ 4010/02/04/06/08U



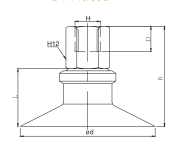
#### G-PT10/13/16U



G-PT20/25/32U



G-PT40/50U



订货范例

<sup>※</sup> 吸盘材质「NSSEFS」 为畅销产品,货期短,性价比高。 其它材质与硬度也可以定做,详情请咨询本司。 ※ 单独托架规格参数及选型,请参照 G 系列托架选型规格。

# 真空吸盘 - 平型 GU (固定式)

### ■ G-PY 固定式侧面真空端口 - 外螺纹安装型

真空	接口	样式	适用软管
快插	04	#	Ø4
接头	06		Ø6
笋型	笋型 U4 由	Ø4xØ2.5	
接头	U6	#	Ø6xØ4.0
	В3	МЗ	-
内螺纹 方式	B5	M5	-
7320	B01	Rc1/8	-

安装	安装方式					
	A5	M5×0.8				
外螺纹	A6	M6×1.0				
	A8	M8×1.0				
	B4	M4×0.7				
	B5	M5×0.8				
内螺纹	В6	M6×1.0				
	B8	M8×1.25				
	B01	Rc1/8				

单	位.	mm	١

64.5

68 58

68

58

68.5

58.5

72.5

62.5

73.5

63.5

20

25

15

25

15

25

15

25

15

25

15

		<u> </u>	민号					参数	牧			۷
代码	盘径 d	类型	吸盘材质	真空接口	安装螺纹	安装 螺纹 H	E	F	吸盘 高度 L	螺纹高 度 D	总高 B	
	2004				A5	M5X0.8	17.5	22.5	12	20	44	
	2004				A6	M6X1	17.5	22.5	12	25	49.5	
	3507				A5	M5X0.8	17.5	22.5	12	20	44	
	3507				A6	M6X1	17.5	22.5	12	25	49.5	
	4040				A5	M5X0.8	17.5	22.5	12	20	44	
	4010				A6	M6X1	17.5	22.5	12	25	49.5	
					A5	M5X0.8	17.5	22.5	12	20	44	
	02				A6	M6X1	17.5	22.5	12	25	49.5	
					A5	M5X0.8	17.5	22.5	12	20	44	
	04				A6	M6X1	17.5	22.5	12	25	49.5	
G-PY				B5	A5	M5X0.8	17.5	22.5	12	20	44	
	06			04	A6	M6X1	17.5	22.5	12	25	49.5	(
固		U	N		A5	M5X0.8	17.5	22.5	12	20	44	
定式	80	平	S	06	A6	M6X1	17.5	22.5	12	25	49.5	H(M6:
侧			SE	U4	A5	M5X0.8	22	38	12	20	59	11(1110
面	10	型	FS NE	U6	A6	M6X1	22	38	12	25	64	
真		吸	F		A5	M5X0.8	22	38	12	20	59	
空	13	盘	FE		A6	M6X1	22	38	12	25	64	
端					A5	M5X0.8	22.5	38.5	12.5	20	59.5	

M6X1

M6X1

M8X1

M6X1

M8X1

M6X1

M8X1

M6X1

M8X1

M6X1

M8X1

A6

**A6** 

**A8** 

**A6** 

**A6** 

A6

22.5

24

24

24

24

24.5

24.5

28.5

28.5

29.5

38.5

42

42

42

42

42.5

42.5

46.5

47.5

47.5

47.5

12.5

14

14

14

14

14.5

14.5

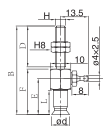
18.5

18.5

19.5

19.5

#### G-PY2004/3507/ 4010/02/04/06/08U



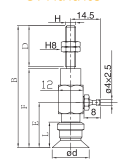
#### G-PY10/13/16U

结构简单 通用性强 GU 型

GC 型

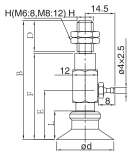
GB 型

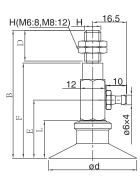
H/HB 型



#### G-PY20/25/32U







B5

U6

订货范例 G-PY8UN-04-A5-LH

※ 如需无痕迹吸附对策 , 请增加 "LH" 后缀。

16

25

40

П

<sup>※</sup> 吸盘材质「NSSEFS」为畅销产品、货期短、性价比高。 其它材质与硬度也可以定做、详情请咨询本司。
※ 单独托架规格参数及选型、请参照 G 系列托架选型规格。

# 真空吸盘 - 平型 GU (固定式)

#### ■ G-PY 固定式侧面真空端口 - 内螺纹安装型



结构简单 通用性强 GU 型

GC 型

GB 型

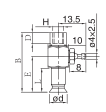
H/HB 型

真空	接口	样式	适用软管
快插	04	#	Ø4
接头	06		Ø6
笋型	U4	#	Ø4xØ2.5
接头	U6	#	Ø6xØ4.0
1.157	В3	М3	-
内螺纹 方式	B5	M5	-
7,5,20	B01	Rc1/8	-

安装	规格	
	A5	M5×0.8
外螺纹	A6	M6×1.0
	A8	M8×1.0
	B4	M4×0.7
	B5	M5×0.8
内螺纹	В6	M6×1.0
	B8	M8×1.25
	B01	Rc1/8

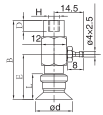
										单	单位: mm								
型묵					参数	<b>t</b>													
代码	盘径 d	类型	吸盘材质	真空接口	安装螺纹	安装 螺纹 H	E	F	吸盘 高度 L	螺纹高 度 D	总高 B								
	2004				B4	M4X0.7	17.5	22.5	12	4	29								
	2004				B5	M5X0.8	17.5	22.5	12	5	29								
	3507				B4	M4X0.7	17.5	22.5	12	4	29								
	3307				B5	M5X0.8	17.5	22.5	12	5	29								
	4010				B4	M4X0.7	17.5	22.5	12	4	29								
	4010				B5	M5X0.8	17.5	22.5	12	5	29								
	02				B4	M4X0.7	17.5	22.5	12	4	29								
	02				B5	M5X0.8	17.5	22.5	12	5	29								
	0.4				B4	M4X0.7	17.5	22.5	12	4	29								
	04				B5	M5X0.8	17.5	22.5	12	5	29								
G-PY	0.0				B4	M4X0.7	17.5	22.5	12	4	29								
固	06			B5	B5	M5X0.8	17.5	22.5	12	5	29								
	00				B4	M4X0.7	17.5	22.5	12	4	29								
定	08	U		04	B5	M5X0.8	17.5	22.5	12	5	29								
式	40		N S	06	B5	M5X0.8	22	38	12	5	38								
侧	10	平	SE	U4	В6	M6X1	22	38	12	6	38								
נאנו		型	FS	04	B5	M5X0.8	22	38	12	5	38								
面	13	吸	NE	U6	В6	M6X1	22	38	12	6	38								
真		HX	F										B5	M5X0.8	22.5	38.5	12.5	5	38.5
ਰਾਹ	16	盘	FE		В6	M6X1	22.5	38.5	12.5	6	38.5								
空					B5	M5X0.8	24	24	14	5	42								
端	20				В6	M6X1	24	24	14	5	42								
П					В8	M8X1.25	24	24	14	6	42								
					B5	M5X0.8	24	24	14	5	42								
	25				В6	M6X1	24	24	14	5	42								
					B8	M8X1.25	24	24	14	6	42								
					B5	M5X0.8	24.5	42.5	14.5	5	42.5								
	32				В6	M6X1	24.5	42.5	14.5	5	42.5								
					B8	M8X1.25	24.5	42.5	14.5	6	42.5								
				B5	В6	M6X1	28.5	46.5	18.5	5	46.5								
	40				В8	M8X1.25	28.5	47.5	18.5	6	46.5								
				06	В6	M6X1	29.5	47.5	19.5	5	47.5								
	50			U6	B8	M8X1.25	29.5	47.5	19.5	6	47.5								
※ 吸盘材	   质「N S	SEF	 S 」 为朝	M销产品		,性价比高。		-											

G-PY2004/3507/ 4010/02/04/06/08U

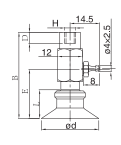


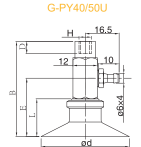


G-PY10/13/16U



G-PY20/25/32U





订货范例

G-PY8UN-04-B4-LH

※ 如需无痕迹吸附对策 ,请增加 "LH" 后缀。

<sup>※</sup> 吸盘材质 I N S SE FS 」 为畅销产品, 货期短, 性价比高。 其它材质与硬度也可以定做, 详情请咨询本司。※ 单独托架规格参数及选型, 请参照 G 系列托架选型规格。

# 真空吸盘组件 - 平型 GU (弹簧式)

例:



※ 吸盘盘径及材质选择请参照本系列吸盘选型参数

#### ①托架类型

记号	T 弹簧式顶部真空接口	Y 弹簧式侧面真空接口
形状		

### ④托架回转方式

回转方式	规格
可回转	J
防回转	K

#### ⑥真空接口

真空	接口	样式	适用软管
快插	04		Ø4
接头	06		Ø6
笋型	U4	#	Ø4xØ2.5
接头	U6	#	Ø6xØ4.0
	В3	M3	-
内螺纹 方式	B5	M5	-
7320	B01	Rc1/8	-

结构简单 通用性强

GU 型

GC 型

GB 型

H/HB 型

### ⑦安装螺纹

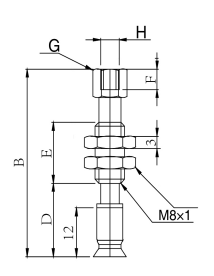
安装	规格	
	A8	M8×1.0
外螺纹	A10	M10×1.0
	A14	M14×1.0

#### G-PT 弹簧式顶部真空端

				\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \								单位:	mm
	型号								参数				
型号	托架盘径	吸盘	吸盘材质	回转方式	弹簧 行程	真空接口	安装螺纹		空接口 I (M3X0.5)			空接口 (M5X0.8	
			17.21	,,,,				В	F	G	В	F	G
					6			44	3	6	46	5	8
	2004				10			77	3	6	79	5	8
	2004				15			82	3	6	84	5	8
					25			92	3	6	94	5	8
					6			44	3	6	46	5	8
	3507				10			77	3	6	79	5	8
	3507				15			82	3	6	84	5	8
					25			92	3	6	94	5	8
					6			44	3	6	46	5	8
G-PT	4010				10			77	3	6	79	5	8
弹	4010	U			15			82	3	6	84	5	8
簧			N	J	25	04 06 U4 U6	06 A8 U4	92	3	6	94	5	8
式		平	S		6			44	3	6	46	5	8
顶		TI.	SE		10			77	3	6	79	5	8
部	02	型	FS NE		15			82	3	6	84	5	8
真		吸	F		25			92	3	6	94	5	8
空		_	FE		6			44	3	6	46	5	8
端		盘			10			77	3	6	79	5	8
	04				15			82	3	6	84	5	8
					25			92	3	6	94	5	8
					6			44	3	6	46	5	8
					10			77	3	6	79	5	8
	06				15			82	3	6	84	5	8
					25			92	3	6	94	5	8
					6			44	3	6	46	5	8
	00				10			77	3	6	79	5	8
	08				15			84	3	6	94	5	8
					25	1		92	3	6	94	5	8
※ 吸盘材质	INSS	SE FS	) 为畅	当产品	. 货期短	豆. 性	价比高						

※ 吸盘材质「NSSEFS」 为畅销产品, 货期短, 性价比高。 其它材质与硬度也可以定做, 详情请咨询本司。※ 单独托架规格参数及选型, 请参照 G 系列托架选型规格。

4010/02/04/06/08U





丁货范例 G-PT08UNJ6-04-A8 G-PT08UNJ6-04-A8-LH ※ 如需无痕迹吸附对策,请增加 "LH" 后缀。

# **Vacuum Pad**

# 真空吸盘组件 - 平型 GU (弹簧式)

### ■ G-PT 弹簧式顶部真空端口 - 外螺纹安装型



真空		样式	适用软管
快插	04	<b>#</b>	Ø4
接头	06		Ø6
笋型	<del>第</del> 型 U4		Ø4xØ2.5
接头	U6	#	Ø6xØ4.0
	B3 M3		-
内螺纹 方式	B5	M5	-
/320	B01	Rc1/8	-

安装	规格	
	A8	M8×1.0
外螺纹	A10	M10×1.0
	A14	M14×1.0

回转方式	规格
可回转	J
防回转	K

### 结构简单 通用性强

GU 型

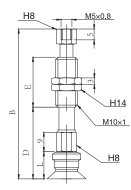
GC 型

GB 型

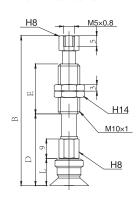
H/HB 型

代码   托架盘径   収盘   収盘   収盘   収益   対病 方式   発育   接資   接資   収益   収益   収益   接資   接資   収益   収益   収益   収益   収益   収益   収益   収											自	单位: mm	
10		<b>型</b> 号					参数						
10	代码	托架盘径			转方				L	D	В	E	
10						10				32.5	68.5	23	
13						20				42.5	106.5	51	
日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日		10				30			12	52.5	116.5	51	
日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日						40				62.5	152.5	77	
13						50				72.5	162.5	77	
日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日						10				32.5	68.5	23	
G-PT 理						20				42.5	106.5	51	
日本の		13				30			12	52.5	116.5	51	
日本の						40				62.5	152.5	77	
日子						50	B5			72.5	162.5	77	
弾 (京式)	G-PT					10				33	69	23	
等式	3#					20					43	107	51
平		16	U	N		30	04		12.5	53	117	51	
型 型 版 FE					+   _				63	153	77		
部 真 空 端 口 20 か か か か か か か か か か か か か			#II		J	50		06 A10	06 A10		73	163	77
空端 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日	部		_ =		K	10	06			Aio		34.5	70.5
10   10   10   10   10   10   10   10	真		吸	F		20				44.5	108.5	51	
10   10   10   10   10   10   10   1		20	盘	FE		30	114		14	54.5	118.5	51	
25  10 20 30 40 40 50 40 20 32 32 30 44.5 45.5 46.5 45.5 45.5 45.5 45.5 45.5						40	04			64.5	154.5	77	
20 30 44.5 108.5 51 54.5 118.5 51 64.5 154.5 77 74.5 164.5 77 10 20 31 32 31 32 32 31 44 45 45 45 45 40 47 46 45 45 45 47 47 45 45 47 47 47 48 48 48 48 48 48 48 48 48 48 48 48 48						50				74.5	164.5	77	
25   30   14   54.5   118.5   51   64.5   154.5   77   74.5   164.5   77   74.5   164.5   77   23   20   20   30   45   109   51   65   155   77   75   165   77   75   75   75   75   75   75						10	U6			34.5	70.5	23	
40     64.5     154.5     77       50     74.5     164.5     77       10     35     71     23       20     45     109     51       30     55     119     51       65     155     77       50     75     165     77						20				44.5	108.5	51	
32   50   74.5   164.5   77   77   100   74.5   164.5   77   23   71   23   71   23   71   72   75   165   77   75   75   75   75   75   75		25				30			14	54.5	118.5	51	
32 30 45 109 51 40 50 14.5 55 119 51 65 155 77 75 165 77						40				64.5	154.5	77	
32     45     109     51       40     50     55     119     51       65     155     77       75     165     77						50				74.5	164.5	77	
32     30     14.5     55     119     51       40     65     155     77       50     75     165     77						10				35	71	23	
40     65     155     77       50     75     165     77						20				45	109	51	
50 75 165 77		32				30			14.5	55	119	51	
						40				65	155	77	
						50				75	165	77	

#### G-PT10/13/16U



#### G-PT20/25/32U





※ 如需无痕迹吸附对策 , 请增加 "LH" 后缀。

<sup>※</sup> 吸盘材质「NSSEFS」 为畅销产品、货期短、性价比高。 其它材质与硬度也可以定做、详情请咨询本司。
※ 单独托架规格参数及选型、请参照 G 系列托架选型规格。

# 真空吸盘组件 - 平型 GU (弹簧式)

### ■ G-PT 弹簧式顶部真空端口 - 外螺纹安装型

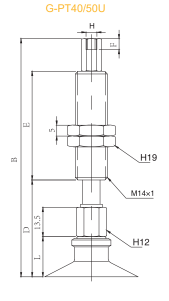


真空	接口	样式	适用软管
快插	04		Ø4
接头	06		Ø6
笋型	U4	#	Ø4xØ2.5
接头	U6	#	Ø6xØ4.0
	В3	М3	-
内螺纹 方式	B5	M5	-
7320	B01	Rc1/8	-

安装	螺纹	规格
	A8	M8×1.0
外螺纹	A10	M10×1.0
	A14	M14×1.0

回转方式	规格
可回转	J
防回转	K

												单	单位: mm
	<b>型</b> 号					参数							
代码	托架盘径	吸盘类型	吸盘材质	回转方式	弹簧 行程	真空接口	安装螺纹	L	D	В	F	G	E
					10				44.5	109.5	5	10	50
	40				20			18.5	54.5	119.5	5	10	50
	40				30	B5		10.5	64.5	129.5	5	10	50
G-PT					50	06			84.5	174.5	5	10	75
					10	06			45.5	110.5	5	13	50
弹 簧	50	U	N		20	U6		19.5	55.5	120.5	5	13	50
式	50	平	S		30			19.5	65.5	130.5	5	13	50
顶		型	SE	J	50		A14		85.5	175.5	5	13	75
部		==	NE	K	10		AIT		44.5	109.5	6	10	50
真	40	吸	F		20			18.5	54.5	119.5	6	10	50
空	40	盘	FE		30	B01		10.5	64.5	129.5	6	10	50
端					50	06			84.5	174.5	6	10	75
					10	00			45.5	110.5	6	13	50
	50				20	U6		19.5	55.5	120.5	6	13	50
	50				30			19.0	65.5	130.5	6	13	50
					50				85.5	175.5	6	13	75
3% NB 49 44 B	€ [NSSEE	C   4	市る会出 元	· ㅁ	化抽垢	性价比高							





G-PT40UNJ10-06-A14 G-PT40UNJ10-06-A14-LH

※ 如需无痕迹吸附对策 , 请增加 "LH" 后缀。

结构简单 通用性强

GU 型

GC 型

GB 型

H/HB 型

<sup>※</sup> 吸盘材质「NSSEFS」 为畅销产品、货期短、性价比高。 其它材质与硬度也可以定做、详情请咨询本司。※ 单独托架规格参数及选型、请参照 G 系列托架选型规格。

# 真空吸盘组件 - 平型 GU (弹簧式)

#### ■ G-PY 弹簧式侧面真空端口 - 外螺纹安装型



真空	接口	样式	适用软管
快插	04		Ø4
接头	06		Ø6
笋型	U4	#	Ø4xØ2.5
接头	U6	#	Ø6xØ4.0
	В3	М3	-
内螺纹 方式	B5	M5	-
7324	B01	Rc1/8	-

安装	规格	
	A8	M8×1.0
外螺纹	A10	M10×1.0
	A14	M14×1.0

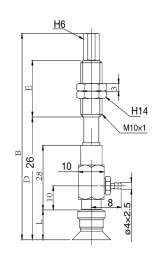
回转方式	规格
可回转	J
防回转	K

G-PY2004/3507/ 4010/02/04/06/08U

单位: mm

参数

	H6
В	29 D B S S S S S S S S S S S S S S S S S S



订货剂
-----

G-PY08UNJ6-04-A8 G-PY08UNJ6-04-A8-LH

※ 如需无痕迹吸附对策 , 请增加 "LH" 后缀。

#### 结构简单 通用性强

GU 型

GC 型

GB 型

H/HB 型

											_
吸盘 直径	吸盘 类型	吸盘 材质	回转 方式	行程	真空 接口	安装螺纹	L	D	В	Е	
				6				37	63	15	-
2004				10			40	40	94	43	
	_			15			12	45	99	43	
				25				55	109	43	
				6				37	63	15	
3507				10			40	40	94	43	
3507				15			12	45	99	43	
				25				55	109	43	
				6			40	37	63	15	
4040				10				40	94	43	Ī
4010	010			15			12	45	99	43	
				25				55	109	43	
				6				37	63	15	_
				10			4.0	40	94	43	
02				15		A8	12	45	99	43	-
				25				55	109	43	
				6				37	63	15	-
				10	B5			40	94	43	
04	U			15			12	45	99	43	_
					04						
	平			6			42	37	63	15	-
06	型。	FS		10	06			40	94	43	
			K	15			12	45	99	43	_
				25	U4			55	109	43	
08	盘	FE		6		A10	12	37	63	15	_
				10	U6			40	94	43	
				15				45	99	43	_
				25				55	109	43	
				10			12	49	83	23	_
				20				59	121	51	
10				30				69	131	51	_
				40				79	167	71	
				50				89	177	71	-
				10				49	83	23	Ī
	13			20			10 12	59	121	51	_
13				30				69	131	51	Ī
				40				79	167	71	_
				50				89	177	71	Ī
				10				49.5	83.5	23	_
				20			12.5	59.5	121.5	51	
16				30				69.5	131.5	51	4
10				40				79.5	167.5	71	
				50				89.5	177.5	71	_
	直径 2004 3507 4010 02 04 06 08	直径 类型 2004 3507 4010 02 04 U 平 型 吸 盘 10	直径 类型 材质  2004  3507  4010  02  04  U 平 SE FS NE F SNE F SN	直径 类型 材质 方式  2004  3507  4010  02  04  平 SE FS NE FS NE FE  08  10	直径 类型 材质 方式 17样 6 10 15 25 6 10 10 15 25 6 10 10 15 25 6 6 10 10 15 25 6 6 10 10 15 25 6 6 10 10 15 25 6 6 10 10 15 25 6 6 10 10 15 25 6 6 10 10 15 25 6 6 10 10 15 25 6 6 10 10 15 25 6 6 10 10 15 25 6 6 10 10 15 25 10 10 10 20 30 40 10 10 20 30 40 10 10 20 30 40 10 10 20 30 40 10 10 20 30 40 10 10 20 30 40 10 10 20 30 40 10 10 20 30 40 10 10 20 30 40 10 10 20 30 40 10 10 20 30 40 10 20 30 40 10 20 30 30 40 40 10 20 30 30 40 40 10 10 20 30 30 40 40 10 10 20 30 30 40 40 10 10 20 30 30 40 40 10 10 20 30 30 40 40 10 10 20 30 30 40 40 10 10 20 30 30 40 40 40 50 30 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40	10   15   10   15   10   15   10   15   10   15   10   15   10   15   10   15   10   15   10   15   10   15   10   15   10   15   10   15   10   10	10   11   11   11   11   11   11   11	直径   类型   材质   方式   17性   接口   螺紋   上	収益 (支型)         収益 (大阪)         (大阪)	直径     类型     材质     方式     11名     接口     螺纹     L     D     B       2004     40     94     45     99     55     109       3507     63     10     15     40     94       45     99     55     109       40     94     45     99       55     109     55     109       40     94     45     99       55     109     55     109       40     94     45     99       55     109     55     109       40     94     45     99       55     109     55     109       40     94     45     99       55     109     55     109       40     94     45     99       55     109     55     109       40     94     45     99       55     109     55     109       40     94     45     99       55     109     55     109       40     94     45     99       55     109     12     40     94       45     99     55     109       <	映画   映画   映画   映画   映画   映画   映画   映画

<sup>※</sup> 吸盘材质「NSSEFS」为畅销产品,货期短,性价比高。 其它材质与硬度也可以定做,详情请咨询本司。 ※ 单独托架规格参数及选型,请参照 G 系列托架选型规格。

结构简单 通用性强 GU 型

GC 型

GB 型

H/HB 型

# 真空吸盘组件 - 平型 GU (弹簧式)

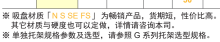
#### ■ G-PY 弹簧式侧面真空端口 - 外螺纹安装型

真空	接口	样式	适用软管		
快插	04	壐	Ø4		
接头	06	#	Ø6		
笋型	U4	#	Ø4xØ2.5		
接头	U6	#	Ø6xØ4.0		
	В3	М3	-		
内螺纹 方式	B5	M5	-		
7520	B01	Rc1/8	-		

安装	规格	
	A8	M8×1.0
外螺纹	A10	M10×1.0
	A14	M14×1.0

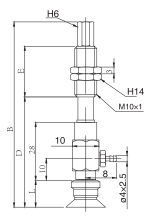
回转方式	规格
可回转	J
防回转	K

										单位	ኒ: mm
型묵						参数					
代码	托架盘径	吸盘 类型	吸盘材质	回转方式	行程	真空 接口	安装方式	L	D	В	Е
		□平型吸盘		J	10				53	87	23
					20				63	125	51
	20				30			14	73	135	51
					40				83	171	71
					50				93	181	71
	25				10			14	53	87	23
			N		20				63	125	51
G-PY					30		A10		73	135	51
					40				83	171	71
弹 簧					50	B5			93	181	71
式	32		S SE		10	06		14.5	53.5	87.5	23
侧			FS NE F		20				63.5	125.5	51
直真					30	08			73.5	135.5	51
空					40	U6			83.5	171.5	71
端					50				93.5	181.5	71
П	40				10			18.5	67.5	122.5	50
					20				77.5	132.5	50
					30				87.5	142.5	50
					50				107.5	187.5	75
	50				10		A14		68.5	123.5	50
					20			40.5	78.5	133.5	50
					30			19.5	88.5	143.5	50
					50				108.5	188.5	75



G-PY20UNJ10-06-A10 订货范例 G-PY20UNJ10-06-A10-LH ※ 如需无痕迹吸附对策 , 请增加 "LH" 后缀。





#### G-PY40/50U

