



平型带肋C($\phi 6 \sim \phi 8$),薄型UT($\phi 5 \sim \phi 20$)

ZP2系列

型号表示方法



吸盘单体

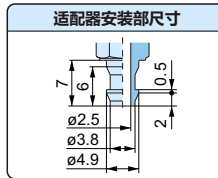
ZP2 - ^{② 吸盘直径} **07** ^{③ 吸盘类型} **C** ^{④ 吸盘材质} **N**

③ 吸盘类型	② 吸盘直径									
	$\phi 5$	$\phi 6$	B06	07	B08	11	14	18	20	
C	带肋平型	—	—	●	●	●	—	—	—	—
UT	薄型	●	●	—	—	—	●	●	●	●

④ 吸盘材质	
N	丁腈橡胶
S	硅胶
U	聚氨酯
F	氟橡胶
GN	导电丁腈橡胶
GS	导电硅胶

蓝色标记为定做规格

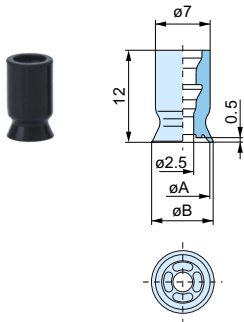
- 追加了 $\phi 6 \sim \phi 20$ 的8种。
- C型用于工件易变形的场合,工件准确脱离的场合。
- UT型用于薄片、乙烯材料等的吸着。吸着时可抑制折皱以及工件变形。
- 适合安装于ZP系列适配器上。



外形尺寸

蓝色标记为定做规格,详情请咨询本公司。(mm)

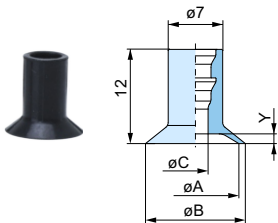
C 带肋平型



型号	② 吸盘直径	③ 吸盘类型	④ 吸盘材质	ϕA	ϕB
	ZP2	B06	C		
	07	C	N S U F GN GS	7	8
	B08	C	N S U F GN GS	8	9

订购范例: ZP2-B06CGN

UT 薄型



型号	② 吸盘直径	③ 吸盘类型	④ 吸盘材质	ϕA	ϕB	ϕC	Y
	ZP2	05	UT				
	06	UT	N S U F GN GS	6	—	0.8	
	11	UT	N S U F GN GS	11.5	12.5	2.5	1.2
	14	UT	N S U F GN GS	14.5	15.5		1.5
	18	UT	N S U F GN GS	18	19		1.5
	20	UT	N S U F GN GS	20	21		1.8

订购范例: ZP2-05UTN