

真空吸盘 多层波纹风箱型

吸附面有弯曲的工件用 4 层波纹风箱型吸盘

我们有对应产品
无铜离子选择
对应低浓度臭氧环境
仅密封橡胶

⚠ 注意事项

请务必参照本产品目录的卷尾内容以确认本页产品的注意事项、产品的通用注意事项及使用安全说明。关于最新的情况，请联系我们。

型号标识示例



①. 真空吸盘

⑨. 过滤器 (可选项)

代码	-F15	-F30
过滤器形状	吸盘直接安装型	
推荐吸盘径 (mm)	ø10, ø20	ø30~ø50

* 可选项产品不对应 -S3 规格。

⑩. -S3 规格 (可选项)

代码	无代码	-S3*
金属材料	标准	无铜离子
密封橡胶材料	标准	HNBR或FKM
释放环颜色	黑	深蓝

* 快速接头尺寸为 ø1.8, ø2, ø3 mm 以及 ø5/32" 以外的英寸尺寸不可对应 ø1/4" 的倒钩型接头和行程为 10 mm 以上的托架。
* 关于快速接头的英寸尺寸, -S3 规格的释放环颜色也为白色。

⑧. 吸盘万向节或防止掉落阀 (可选项)

代码	-ECV	-FH	-FHH
可选项名称	防止掉落阀	吸盘万向节 (摆动角度为 30°型)	吸盘万向节 (摆动角度为 15°型)
适用吸盘径 (mm)	全尺寸		

* 可选项产品不对应 -S3 规格。

⑦. 真空接口尺寸·形状

形状	快速接头						倒钩型接头				公制内螺纹		美制统一内螺纹			
	毫米尺寸(mm)			英寸尺寸(inch)			毫米尺寸(mm)		英寸尺寸(inch)		M5×0.8	M6×1	10-32UNF			
代码	-180J	-2J	-3J	-4J	-6J	-1/8J	-5/32J	-1/4J	-3B	-4B	-6B	-5/32B	-1/4B			
适用管子外径	ø1.8	ø2	ø3	ø4	ø6	ø1/8	ø5/32	ø1/4	ø2	ø2.5	ø4	ø0.098	ø0.163 ø0.180			
适用管子内径																
螺纹尺寸																
托架代码	VPMA															
	VPA															
	VPMB															
	VPB															
	VPMC															
	VPC															
	VPOC															
	VPMD															
	VPD															
	VPOD															
	VPF															

* 可选择的真空出口尺寸随吸盘尺寸的变化而不同。请参照型号表确认所能选择的真空出口尺寸。

⑥. 吸盘材料

代码	N	S	U	F	NE	G	HN	EP
橡胶材料	丁腈橡胶	硅胶	聚氨酯	氟橡胶	导电 NBR (低电阻型)	符合日本国内食品 卫生法的 NBR	HNBR	EPDM

* 丁腈橡胶 (N), 导电性 NBR (低电阻型) (NE) (体积电阻率为 200Ω·cm 以下) 和符合日本国内食品卫生法的 NBR (G), 不适合用于低浓度臭氧环境。

⑤. 吸盘形状 W: 多层波纹风箱型

④. 行程 (托架形状代码 MA, A, MB, B, F 不需选择)

代码	-4	-6	-10	-15	-20	-30	-40	-50
行程 (mm)	4	6	10	15	20	30	40	50
托架代码	VPMC							
	VPC							
	VPOC							
	VPMD							
	VPD							
	VPOD							

③. 吸盘尺寸

代码	10	20	30	40	50
尺寸 (mm)	ø10	ø20	ø30	ø40	ø50

②. 托架形状

代码	迷你型	MA	MB	MC	MD	-
	标准型	A	B	C	D	F
	外置弹簧型	-	-	OC	OD	-
		固定式 真空出口:上	固定式 真空出口:侧	弹簧式 真空出口:上	弹簧式 真空出口:侧	直接安装型 弹簧式

* 吸盘托架迷你型与标准型对应所有的吸盘径。
外置弹簧型的适用吸盘径为 ø20 ~ ø50 mm。

真空吸盘 多层波纹风箱型

特性

适合搬运即食品袋或食品包装袋。

吸盘的4层波纹部分紧贴工件，有波纹伸缩确保吸附状态。

将托架形状与真空出口的组合增加至之前的约2倍以上。

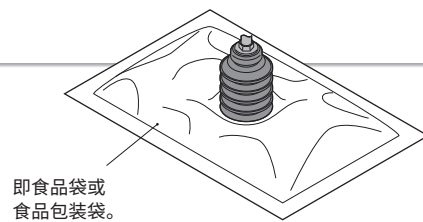
快速接头除了可对应之前的3、ø4、ø6 mm规格还可对应ø1.8、ø2 mm规格。亦可选倒钩型接头内螺纹。

新追加最大行程为50 mm的长行程吸盘架 (VPOC,VPOD)

【行程 20、30、40、50 mm / 适用吸盘径 ø20 ~ ø50 mm】

迷你型吸盘架的最大适用吸盘径从常规的ø30 mm增大至ø50 mm。

对应可选项的防止掉落阀，吸盘万向节和吸盘直接安装型过滤器。



吸盘尺寸 5 种
ø10 ~ ø50 mm

吸盘材料 8 种

-S 规格

更多吸盘托架对应无铜离子和低浓度臭氧环境的产业。

金属部分材料无铜离子，密封橡胶材料采用 HNBR 或者 FKM。



PISCO 官网有视频详细介绍关于真空吸盘系列的吸盘形状，材料和托架形状。
(<https://www.pisco.co.jp/page/movie#v-pad>)

托架形状	吸盘径 (mm)	适用管子外径 (mm)	型号代码 (毫米尺寸接头)	吸盘连接代码	吸盘径 (mm)	适用管子外径 (inch)	型号代码 (英寸尺寸接头)	吸盘连接代码		
固定式 上面安装真空端口 快速接头 迷你型 VPMA 	ø10	ø3	VPMA10W ^⑥ -3J	M4	ø10	ø5/32	VPMA10W ^⑥ -5/32J ^⑩	M4		
		ø4	VPMA10W ^⑥ -4J ^⑩		ø20	ø5/32	VPMA20W ^⑥ -5/32J ^⑩			
	M6	ø20	ø4	VPMA20W ^⑥ -4J ^⑩	M6	ø30	ø5/32	VPMA30W ^⑥ -5/32J ^⑩	M6	
			ø4	VPMA30W ^⑥ -4J ^⑩			ø40	ø5/32		VPMA40W ^⑥ -5/32J ^⑩
			ø4	VPMA40W ^⑥ -4J ^⑩			ø50	ø5/32		VPMA50W ^⑥ -5/32J ^⑩
			ø4	VPMA50W ^⑥ -4J ^⑩						
托架形状	吸盘径 (mm)	适用管子内径 (mm)	型号代码 (毫米尺寸接头)	吸盘连接代码						
固定式 上面安装真空端口 倒钩型接头 迷你型 VPMA 	ø10	ø2	VPMA10W ^⑥ -3B ^⑩	M4						
		ø2.5	VPMA10W ^⑥ -4B ^⑩							
	ø20	ø2.5	VPMA20W ^⑥ -4B ^⑩	M6						
		ø4	VPMA20W ^⑥ -6B ^⑩							
	ø30	ø2.5	VPMA30W ^⑥ -4B ^⑩	M6						
		ø4	VPMA30W ^⑥ -6B ^⑩							
	ø40	ø2.5	VPMA40W ^⑥ -4B ^⑩	M6						
		ø4	VPMA40W ^⑥ -6B ^⑩							
	ø50	ø2.5	VPMA50W ^⑥ -4B ^⑩	M6						
		ø4	VPMA50W ^⑥ -6B ^⑩							



关于此页产品的补充资料

* 吸盘材料代码 N, NE 和 G、不适合用于需要对应低浓度臭氧的工作环境。



此页产品的包装规格 (销售单位)

1 个 / 1 袋



此页产品的标准品 + 选购品

⑥：吸盘橡胶材料代码

⑩：-S3→金属部分材料为无铜离子，密封橡胶材料为 HNBR 或 FKM

* 选择 -S3 规格时释放环颜色为深蓝、垫片材料为 FKM+SUS316。

* 关于快速接头的英寸尺寸，-S3 规格的释放环颜色也为白色。




此页的产品在 PISCO 官方网站上有提供 CAD 数据。


托架形状	吸盘径 (mm)	适用管子外径 (mm)	型号代码 (毫米尺寸接头)	吸盘连接代码	吸盘径 (mm)	适用管子外径 (inch)	型号代码 (英寸尺寸接头)	吸盘连接代码		
固定式 上面安装真空端口 快速接头 标准型 VPA 	Ø10	ø6	VPA10W[6]-6J[10]	M4	Ø10	ø1/4	VPA10W[6]-1/4J	M4		
		Ø20	ø3	VPA20W[6]-3J		M6	Ø20	ø1/8	VPA20W[6]-1/8J	M6
			ø4	VPA20W[6]-4J[10]				ø5/32	VPA20W[6]-5/32J [10]	
	ø6		VPA20W[6]-6J[10]	ø1/4	VPA20W[6]-1/4J					
	Ø30	ø3	VPA30W[6]-3J	Ø30	ø1/8		VPA30W[6]-1/8J			
		ø4	VPA30W[6]-4J[10]		ø5/32		VPA30W[6]-5/32J [10]			
		ø6	VPA30W[6]-6J[10]		ø1/4		VPA30W[6]-1/4J			
	Ø40	ø3	VPA40W[6]-3J	Ø40	ø1/8		VPA40W[6]-1/8J			
		ø4	VPA40W[6]-4J[10]		ø5/32		VPA40W[6]-5/32J [10]			
		ø6	VPA40W[6]-6J[10]		ø1/4		VPA40W[6]-1/4J			
	Ø50	ø3	VPA50W[6]-3J	Ø50	ø1/8		VPA50W[6]-1/8J			
		ø4	VPA50W[6]-4J[10]		ø5/32		VPA50W[6]-5/32J [10]			
		ø6	VPA50W[6]-6J[10]		ø1/4		VPA50W[6]-1/4J			


托架形状	吸盘径 (mm)	适用管子内径 (mm)	型号代码 (毫米尺寸接头)	吸盘连接代码	吸盘径 (mm)	适用管子内径 (inch)	型号代码 (英寸尺寸接头)	吸盘连接代码
固定式 上面安装真空端口 倒钩型接头 标准型 VPA 	Ø10	ø4	VPA10W[6]-6B[10]	M4	Ø10	ø1/4	VPA10W[6]-1/4B	M4
		Ø20	ø2.5	VPA20W[6]-4B[10]		M6	Ø20	ø5/32
	ø4		VPA20W[6]-6B[10]	ø1/4	VPA20W[6]-1/4B			
	Ø30	ø2.5	VPA30W[6]-4B[10]	Ø30	ø5/32		VPA30W[6]-5/32B	
		ø4	VPA30W[6]-6B[10]		ø1/4		VPA30W[6]-1/4B	
	Ø40	ø2.5	VPA40W[6]-4B[10]	Ø40	ø5/32		VPA40W[6]-5/32B	
		ø4	VPA40W[6]-6B[10]		ø1/4		VPA40W[6]-1/4B	
	Ø50	ø2.5	VPA50W[6]-4B[10]	Ø50	ø5/32		VPA50W[6]-5/32B	
		ø4	VPA50W[6]-6B[10]		ø1/4		VPA50W[6]-1/4B	

托架形状	吸盘径 (mm)	适用螺纹尺寸	型号代码 (公制螺纹)	吸盘连接代码	吸盘径 (mm)	适用螺纹尺寸	型号代码 (U10 内螺纹)	吸盘连接代码
固定式 上面安装真空端口 内螺纹 标准型 VPA 	Ø20	M6×1	VPA20W[6]-M6[10]	M6	Ø20	10-32UNF	VPA20W[6]-U10	M6
		Ø30	M6×1			VPA30W[6]-M6[10]	Ø30	
	Ø40		M6×1		VPA40W[6]-M6[10]	Ø40		
		Ø50	M6×1		VPA50W[6]-M6[10]		Ø50	


 关于此页产品的补充资料
* 吸盘材料代码 N, NE 和 G、不适合用于需要对应低浓度臭氧的工作环境。


 此页产品的包装规格 (销售单位)
1 个 / 1 袋

 此页产品的标准品 + 选购品
[6] : 吸盘橡胶材料代码
[10] : -S3⇒金属部分材料为无铜离子, 密封橡胶材料为 HNBR 或 FKM
* 选择 -S3 规格时释放环颜色为深蓝、垫片材料为 FKM+SUS316。
* 关于快速接头的英寸尺寸, -S3 规格的释放环颜色也为白色。


 此页的产品在 PISCO 官方网站上有提供 CAD 数据。


托架形状	吸盘径 (mm)	适用管子外径 (mm)	型号代码 (毫米尺寸接头)	吸盘连接代码	吸盘径 (mm)	适用管子外径 (inch)	型号代码 (英寸尺寸接头)	吸盘连接代码		
固定式 侧面安装真空端口 快速接头 迷你型 VPMB 	ø10	ø1.8	VPMB10W[6]-180J	M4	ø10	ø1/8	VPMB10W[6]-1/8J	M4		
		ø2	VPMB10W[6]-2J			ø5/32	VPMB10W[6]-5/32J [10]			
		ø3	VPMB10W[6]-3J			ø1/4	VPMB10W[6]-1/4J			
		ø20	ø4		VPMB10W[6]-4J [10]	M6	ø20	ø1/8	VPMB20W[6]-1/8J	M6
			ø6		VPMB10W[6]-6J [10]			ø5/32	VPMB20W[6]-5/32J [10]	
			ø1.8		VPMB20W[6]-180J			ø1/4	VPMB20W[6]-1/4J	
	ø30		ø2	VPMB20W[6]-2J	M6		ø30	ø1/8	VPMB30W[6]-1/8J	M6
			ø3	VPMB20W[6]-3J				ø5/32	VPMB30W[6]-5/32J [10]	
			ø4	VPMB20W[6]-4J [10]				ø1/4	VPMB30W[6]-1/4J	
		ø40	ø6	VPMB20W[6]-6J [10]		M6	ø40	ø1/8	VPMB40W[6]-1/8J	M6
			ø1.8	VPMB30W[6]-180J				ø5/32	VPMB40W[6]-5/32J [10]	
			ø2	VPMB30W[6]-2J				ø1/4	VPMB40W[6]-1/4J	
	ø50		ø3	VPMB30W[6]-3J	M6		ø50	ø1/8	VPMB50W[6]-1/8J	M6
			ø4	VPMB30W[6]-4J [10]				ø5/32	VPMB50W[6]-5/32J [10]	
			ø6	VPMB30W[6]-6J [10]				ø1/4	VPMB50W[6]-1/4J	
		ø40	ø1.8	VPMB40W[6]-180J		M6				
			ø2	VPMB40W[6]-2J						
			ø3	VPMB40W[6]-3J						
	ø4		VPMB40W[6]-4J [10]							
	ø6		VPMB40W[6]-6J [10]							
	ø50		ø1.8	VPMB50W[6]-180J	M6					
		ø2	VPMB50W[6]-2J							
		ø3	VPMB50W[6]-3J							
		ø4	VPMB50W[6]-4J [10]							
ø6		VPMB50W[6]-6J [10]								

托架形状	吸盘径 (mm)	适用管子内径 (mm)	型号代码 (毫米尺寸接头)	吸盘连接代码	吸盘径 (mm)	适用管子内径 (inch)	型号代码 (英寸尺寸接头)	吸盘连接代码	
固定式 侧面安装真空端口 倒钩型接头 迷你型 VPMB 	ø10	ø2	VPMB10W[6]-3B [10]	M4	ø10	ø1/4	VPMB10W[6]-1/4B	M4	
		ø2.5	VPMB10W[6]-4B [10]			ø20	ø1/4		VPMB20W[6]-1/4B
		ø4	VPMB10W[6]-6B [10]				ø30		ø1/4
	ø20	ø2	VPMB20W[6]-3B [10]	M6	ø40	ø1/4	VPMB40W[6]-1/4B	M6	
		ø2.5	VPMB20W[6]-4B [10]			ø50	ø1/4		VPMB50W[6]-1/4B
		ø4	VPMB20W[6]-6B [10]						
	ø30	ø2	VPMB30W[6]-3B [10]	M6					
		ø2.5	VPMB30W[6]-4B [10]						
		ø4	VPMB30W[6]-6B [10]						
	ø40	ø2	VPMB40W[6]-3B [10]	M6					
		ø2.5	VPMB40W[6]-4B [10]						
		ø4	VPMB40W[6]-6B [10]						
	ø50	ø2	VPMB50W[6]-3B [10]	M6					
		ø2.5	VPMB50W[6]-4B [10]						
		ø4	VPMB50W[6]-6B [10]						

托架形状	吸盘径 (mm)	适用螺纹尺寸	型号代码 (公制螺纹)	吸盘连接代码
固定式 侧面安装真空端口 内螺纹 迷你型 VPMB 	ø10	M5x0.8	VPMB10W[6]-M5 [10]	M4
	ø20	M5x0.8	VPMB20W[6]-M5 [10]	M6
	ø30	M5x0.8	VPMB30W[6]-M5 [10]	
	ø40	M5x0.8	VPMB40W[6]-M5 [10]	
	ø50	M5x0.8	VPMB50W[6]-M5 [10]	

 关于此页产品的补充资料
* 吸盘材料代码 N, NE 和 G、不适合用于需要对应低浓度臭氧的工作环境。

 此页产品的包装规格 (销售单位)
1 个 / 1 袋


 此页产品的标准品 + 选用品
[6] : 吸盘橡胶材料代码


[10] : -S3 ⇒ 金属部分材料为无铜离子, 密封橡胶材料为 HNBR 或 FKM
* 选择 -S3 规格时释放环颜色为深蓝、垫片材料为 FKM+SUS316。
* 关于快速接头的英寸尺寸, -S3 规格的释放环颜色也为白色。

 此页的产品在 PISCO 官方网站上有提供 CAD 数据。


托架形状	吸盘径 (mm)	适用管子外径 (mm)	型号代码 (毫米尺寸接头)	吸盘连接代码	吸盘径 (mm)	适用管子外径 (inch)	型号代码 (英寸尺寸接头)	吸盘连接代码	
固定式 侧面安装真空端口 快速接头 标准型 	Ø10	ø3	VPB10W[6]-3J	M4	Ø10	ø1/8	VPB10W[6]-1/8J	M4	
		ø4	VPB10W[6]-4J[10]			ø5/32	VPB10W[6]-5/32J [10]		
		ø6	VPB10W[6]-6J[10]			ø1/4	VPB10W[6]-1/4J		
	Ø20	ø3	VPB20W[6]-3J	M6	Ø20	ø1/8	VPB20W[6]-1/8J	M6	
		ø4	VPB20W[6]-4J[10]			ø5/32	VPB20W[6]-5/32J [10]		
		ø6	VPB20W[6]-6J[10]			ø1/4	VPB20W[6]-1/4J		
	Ø30	ø3	VPB30W[6]-3J	M6	Ø30	ø1/8	VPB30W[6]-1/8J	M6	
		ø4	VPB30W[6]-4J[10]			ø5/32	VPB30W[6]-5/32J [10]		
		ø6	VPB30W[6]-6J[10]			ø1/4	VPB30W[6]-1/4J		
	Ø40	ø3	VPB40W[6]-3J	M6	Ø40	ø1/8	VPB40W[6]-1/8J	M6	
		ø4	VPB40W[6]-4J[10]			ø5/32	VPB40W[6]-5/32J [10]		
		ø6	VPB40W[6]-6J[10]			ø1/4	VPB40W[6]-1/4J		
	Ø50	ø3	VPB50W[6]-3J	M6	Ø50	ø1/8	VPB50W[6]-1/8J	M6	
		ø4	VPB50W[6]-4J[10]			ø5/32	VPB50W[6]-5/32J [10]		
		ø6	VPB50W[6]-6J[10]			ø1/4	VPB50W[6]-1/4J		
托架形状	吸盘径 (mm)	适用管子内径 (mm)	型号代码 (毫米尺寸接头)	吸盘连接代码	吸盘径 (mm)	适用管子内径 (inch)	型号代码 (英寸尺寸接头)	吸盘连接代码	
固定式 侧面安装真空端口 倒钩型接头 标准型 	Ø10	ø2.5	VPB10W[6]-4B[10]	M4	Ø10	ø5/32	VPB10W[6]-5/32B	M4	
		ø4	VPB10W[6]-6B[10]			ø1/4	VPB10W[6]-1/4B		
	Ø20	ø2.5	VPB20W[6]-4B[10]	M6	Ø20	ø5/32	VPB20W[6]-5/32B	M6	
		ø4	VPB20W[6]-6B[10]			ø1/4	VPB20W[6]-1/4B		
	Ø30	ø2.5	VPB30W[6]-4B[10]	M6	Ø30	ø5/32	VPB30W[6]-5/32B	M6	
		ø4	VPB30W[6]-6B[10]			ø1/4	VPB30W[6]-1/4B		
	Ø40	ø2.5	VPB40W[6]-4B[10]	M6	Ø40	ø5/32	VPB40W[6]-5/32B	M6	
		ø4	VPB40W[6]-6B[10]			ø1/4	VPB40W[6]-1/4B		
	Ø50	ø2.5	VPB50W[6]-4B[10]	M6	Ø50	ø5/32	VPB50W[6]-5/32B	M6	
		ø4	VPB50W[6]-6B[10]			ø1/4	VPB50W[6]-1/4B		
	托架形状	吸盘径 (mm)	适用螺纹尺寸	型号代码 (公制螺纹)	吸盘连接代码	吸盘径 (mm)	适用螺纹尺寸 (U10 内螺纹)	型号代码 (U10 内螺纹)	吸盘连接代码
	固定式 侧面安装真空端口 内螺纹 标准型 	Ø10	M6×1	VPB10W[6]-M6[10]	M4	Ø10	10-32UNF	VPB10W[6]-U10	M4
Ø20		M6×1	VPB20W[6]-M6[10]	M6	Ø20	10-32UNF	VPB20W[6]-U10	M6	
Ø30		M6×1	VPB30W[6]-M6[10]		Ø30	10-32UNF	VPB30W[6]-U10		
Ø40		M6×1	VPB40W[6]-M6[10]		Ø40	10-32UNF	VPB40W[6]-U10		
Ø50		M6×1	VPB50W[6]-M6[10]		Ø50	10-32UNF	VPB50W[6]-U10		

 关于此页产品的补充资料
* 吸盘材料代码 N, NE 和 G, 不适合用于需要对应低浓度臭氧的工作环境。

 此页产品的包装规格 (销售单位)
1 个 / 1 袋

 此页产品的标准品 + 选购品
[6]: 吸盘橡胶材料代码
[10]: -S3 ⇒ 金属部分材料为无铜离子, 密封橡胶材料为 HNBR 或 FKM
* 选择 -S3 规格时释放环颜色为深蓝, 垫片材料为 FKM+SUS316。
* 关于快速接头的英寸尺寸, -S3 规格的释放环颜色也为白色。

 此页的产品在 PISCO 官方网站上有提供 CAD 数据。

托架形状	吸盘径 (mm)	适用管子外径 (mm)	型号代码 (毫米尺寸接头)	吸盘连接代码	吸盘径 (mm)	适用管子外径 (inch)	型号代码 (英寸尺寸接头)	吸盘连接代码						
弹簧式 上面安装真空端口 快速接头 迷你型 VPMC  行程 4mm	Ø10	Ø1.8	VPMC10-4W ^⑥ -180J	M4	Ø10	Ø1/8	VPMC10-4W ^⑥ -1/8J	M4						
		Ø2	VPMC10-4W ^⑥ -2J			Ø5/32	VPMC10-4W ^⑥ -5/32J ^⑩							
		Ø20	Ø3		VPMC10-4W ^⑥ -3J	M6	Ø20	Ø1/8	VPMC20-4W ^⑥ -1/8J	M6				
			Ø4		VPMC10-4W ^⑥ -4J ^⑩			Ø5/32	VPMC20-4W ^⑥ -5/32J ^⑩					
	Ø30		Ø1.8	VPMC20-4W ^⑥ -180J	M6		Ø30	Ø1/8	VPMC30-4W ^⑥ -1/8J	M6				
			Ø2	VPMC20-4W ^⑥ -2J				Ø5/32	VPMC30-4W ^⑥ -5/32J ^⑩					
		Ø40	Ø3	VPMC20-4W ^⑥ -3J		M6	Ø40	Ø1/8	VPMC40-4W ^⑥ -1/8J	M6				
			Ø4	VPMC20-4W ^⑥ -4J ^⑩				Ø5/32	VPMC40-4W ^⑥ -5/32J ^⑩					
	Ø50		Ø1.8	VPMC30-4W ^⑥ -180J	M6		Ø50	Ø1/8	VPMC50-4W ^⑥ -1/8J	M6				
			Ø2	VPMC30-4W ^⑥ -2J				Ø5/32	VPMC50-4W ^⑥ -5/32J ^⑩					
		Ø50	Ø3	VPMC30-4W ^⑥ -3J		M6								
			Ø4	VPMC30-4W ^⑥ -4J ^⑩										
	Ø50		Ø1.8	VPMC40-4W ^⑥ -180J	M6									
			Ø2	VPMC40-4W ^⑥ -2J										
		Ø3	VPMC40-4W ^⑥ -3J											
		Ø4	VPMC40-4W ^⑥ -4J ^⑩											
	Ø50	Ø1.8	VPMC50-4W ^⑥ -180J	M6										
		Ø2	VPMC50-4W ^⑥ -2J											
		Ø3	VPMC50-4W ^⑥ -3J											
		Ø4	VPMC50-4W ^⑥ -4J ^⑩											


托架形状	吸盘径 (mm)	适用管子内径 (mm)	型号代码 (毫米尺寸接头)	吸盘连接代码	吸盘径 (mm)	适用管子内径 (inch)	型号代码 (英寸尺寸接头)	吸盘连接代码
弹簧式 上面安装真空端口 倒钩型接头 迷你型 VPMC  行程 4mm	Ø10	Ø2	VPMC10-4W ^⑥ -3B ^⑩	M4	Ø10	Ø1/4	VPMC10-4W ^⑥ -1/4B	M4
		Ø2.5	VPMC10-4W ^⑥ -4B ^⑩					
		Ø4	VPMC10-4W ^⑥ -6B ^⑩					
	Ø20	Ø2	VPMC20-4W ^⑥ -3B ^⑩	M6				
		Ø2.5	VPMC20-4W ^⑥ -4B ^⑩					
		Ø4	VPMC20-4W ^⑥ -6B ^⑩					
	Ø30	Ø2	VPMC30-4W ^⑥ -3B ^⑩	M6				
		Ø2.5	VPMC30-4W ^⑥ -4B ^⑩					
		Ø4	VPMC30-4W ^⑥ -6B ^⑩					
	Ø40	Ø2	VPMC40-4W ^⑥ -3B ^⑩	M6				
		Ø2.5	VPMC40-4W ^⑥ -4B ^⑩					
		Ø4	VPMC40-4W ^⑥ -6B ^⑩					
	Ø50	Ø2	VPMC50-4W ^⑥ -3B ^⑩	M6				
		Ø2.5	VPMC50-4W ^⑥ -4B ^⑩					
		Ø4	VPMC50-4W ^⑥ -6B ^⑩					


Remark 关于此页产品的补充资料
* 吸盘材料代码 N, NE 和 G、不适合用于需要对应低浓度臭氧的工作环境。

Package 此页产品的包装规格 (销售单位)
1 个 / 1 袋


Standard Option 此页产品的标准品 + 选购品
⑥ : 吸盘橡胶材料代码
⑩ : -S3 ⇒ 金属部分材料为无铜离子, 密封橡胶材料为 HNBR 或 FKM
* 选择 -S3 规格时释放环颜色为深蓝、垫片材料为 FKM+SUS316。
* 关于快速接头的英寸尺寸, -S3 规格的释放环颜色也为白色。

CAD data 此页的产品在 PISCO 官方网站上有提供 CAD 数据。


托架形状	吸盘径 (mm)	行程 (mm)	适用 管子 外径 (mm)	型号代码 (毫米尺寸接头)	吸盘 连接代码	吸盘径 (mm)	行程 (mm)	适用 管子 外径 (inch)	型号代码 (英寸尺寸接头)	吸盘 连接代码
弹簧式 上面安装真空端口 快速接头 标准型 VPC 	Ø10	6	Ø3	VPC10-6W ^⑥ -3J	M4	Ø10	6	Ø1/8	VPC10-6W ^⑥ -1/8J	M4
			Ø4	VPC10-6W ^⑥ -4J ^⑩				Ø5/32	VPC10-6W ^⑥ -5/32J ^⑩	
			Ø6	VPC10-6W ^⑥ -6J ^⑩				Ø1/4	VPC10-6W ^⑥ -1/4J	
		10	Ø3	VPC10-10W ^⑥ -3J			10	Ø1/8	VPC10-10W ^⑥ -1/8J	
			Ø4	VPC10-10W ^⑥ -4J				Ø5/32	VPC10-10W ^⑥ -5/32J	
			Ø6	VPC10-10W ^⑥ -6J				Ø1/4	VPC10-10W ^⑥ -1/4J	
		15	Ø3	VPC10-15W ^⑥ -3J			15	Ø1/8	VPC10-15W ^⑥ -1/8J	
			Ø4	VPC10-15W ^⑥ -4J				Ø5/32	VPC10-15W ^⑥ -5/32J	
			Ø6	VPC10-15W ^⑥ -6J				Ø1/4	VPC10-15W ^⑥ -1/4J	
		20	Ø3	VPC10-20W ^⑥ -3J			20	Ø1/8	VPC10-20W ^⑥ -1/8J	
			Ø4	VPC10-20W ^⑥ -4J				Ø5/32	VPC10-20W ^⑥ -5/32J	
			Ø6	VPC10-20W ^⑥ -6J				Ø1/4	VPC10-20W ^⑥ -1/4J	
	Ø20	6	Ø3	VPC20-6W ^⑥ -3J	M6	Ø20	6	Ø1/8	VPC20-6W ^⑥ -1/8J	M6
			Ø4	VPC20-6W ^⑥ -4J ^⑩				Ø5/32	VPC20-6W ^⑥ -5/32J ^⑩	
			Ø6	VPC20-6W ^⑥ -6J ^⑩				Ø1/4	VPC20-6W ^⑥ -1/4J	
		10	Ø3	VPC20-10W ^⑥ -3J			10	Ø1/8	VPC20-10W ^⑥ -1/8J	
			Ø4	VPC20-10W ^⑥ -4J				Ø5/32	VPC20-10W ^⑥ -5/32J	
			Ø6	VPC20-10W ^⑥ -6J				Ø1/4	VPC20-10W ^⑥ -1/4J	
		15	Ø3	VPC20-15W ^⑥ -3J			15	Ø1/8	VPC20-15W ^⑥ -1/8J	
			Ø4	VPC20-15W ^⑥ -4J				Ø5/32	VPC20-15W ^⑥ -5/32J	
			Ø6	VPC20-15W ^⑥ -6J				Ø1/4	VPC20-15W ^⑥ -1/4J	
		20	Ø3	VPC20-20W ^⑥ -3J			20	Ø1/8	VPC20-20W ^⑥ -1/8J	
			Ø4	VPC20-20W ^⑥ -4J				Ø5/32	VPC20-20W ^⑥ -5/32J	
			Ø6	VPC20-20W ^⑥ -6J				Ø1/4	VPC20-20W ^⑥ -1/4J	
	Ø30	6	Ø3	VPC30-6W ^⑥ -3J	M6	Ø30	6	Ø1/8	VPC30-6W ^⑥ -1/8J	M6
			Ø4	VPC30-6W ^⑥ -4J ^⑩				Ø5/32	VPC30-6W ^⑥ -5/32J ^⑩	
			Ø6	VPC30-6W ^⑥ -6J ^⑩				Ø1/4	VPC30-6W ^⑥ -1/4J	
		10	Ø3	VPC30-10W ^⑥ -3J			10	Ø1/8	VPC30-10W ^⑥ -1/8J	
			Ø4	VPC30-10W ^⑥ -4J				Ø5/32	VPC30-10W ^⑥ -5/32J	
			Ø6	VPC30-10W ^⑥ -6J				Ø1/4	VPC30-10W ^⑥ -1/4J	
		15	Ø3	VPC30-15W ^⑥ -3J			15	Ø1/8	VPC30-15W ^⑥ -1/8J	
			Ø4	VPC30-15W ^⑥ -4J				Ø5/32	VPC30-15W ^⑥ -5/32J	
			Ø6	VPC30-15W ^⑥ -6J				Ø1/4	VPC30-15W ^⑥ -1/4J	
		20	Ø3	VPC30-20W ^⑥ -3J			20	Ø1/8	VPC30-20W ^⑥ -1/8J	
			Ø4	VPC30-20W ^⑥ -4J				Ø5/32	VPC30-20W ^⑥ -5/32J	
			Ø6	VPC30-20W ^⑥ -6J				Ø1/4	VPC30-20W ^⑥ -1/4J	
	Ø40	6	Ø3	VPC40-6W ^⑥ -3J	M6	Ø40	6	Ø1/8	VPC40-6W ^⑥ -1/8J	M6
			Ø4	VPC40-6W ^⑥ -4J ^⑩				Ø5/32	VPC40-6W ^⑥ -5/32J ^⑩	
			Ø6	VPC40-6W ^⑥ -6J ^⑩				Ø1/4	VPC40-6W ^⑥ -1/4J	
		10	Ø3	VPC40-10W ^⑥ -3J			10	Ø1/8	VPC40-10W ^⑥ -1/8J	
			Ø4	VPC40-10W ^⑥ -4J				Ø5/32	VPC40-10W ^⑥ -5/32J	
			Ø6	VPC40-10W ^⑥ -6J				Ø1/4	VPC40-10W ^⑥ -1/4J	
		15	Ø3	VPC40-15W ^⑥ -3J			15	Ø1/8	VPC40-15W ^⑥ -1/8J	
			Ø4	VPC40-15W ^⑥ -4J				Ø5/32	VPC40-15W ^⑥ -5/32J	
			Ø6	VPC40-15W ^⑥ -6J				Ø1/4	VPC40-15W ^⑥ -1/4J	
		20	Ø3	VPC40-20W ^⑥ -3J			20	Ø1/8	VPC40-20W ^⑥ -1/8J	
			Ø4	VPC40-20W ^⑥ -4J				Ø5/32	VPC40-20W ^⑥ -5/32J	
			Ø6	VPC40-20W ^⑥ -6J				Ø1/4	VPC40-20W ^⑥ -1/4J	
Ø50	6	Ø3	VPC50-6W ^⑥ -3J	M6	Ø50	6	Ø1/8	VPC50-6W ^⑥ -1/8J	M6	
		Ø4	VPC50-6W ^⑥ -4J ^⑩				Ø5/32	VPC50-6W ^⑥ -5/32J ^⑩		
		Ø6	VPC50-6W ^⑥ -6J ^⑩				Ø1/4	VPC50-6W ^⑥ -1/4J		
	10	Ø3	VPC50-10W ^⑥ -3J			10	Ø1/8	VPC50-10W ^⑥ -1/8J		
		Ø4	VPC50-10W ^⑥ -4J				Ø5/32	VPC50-10W ^⑥ -5/32J		
		Ø6	VPC50-10W ^⑥ -6J				Ø1/4	VPC50-10W ^⑥ -1/4J		
	15	Ø3	VPC50-15W ^⑥ -3J			15	Ø1/8	VPC50-15W ^⑥ -1/8J		
		Ø4	VPC50-15W ^⑥ -4J				Ø5/32	VPC50-15W ^⑥ -5/32J		
		Ø6	VPC50-15W ^⑥ -6J				Ø1/4	VPC50-15W ^⑥ -1/4J		
	20	Ø3	VPC50-20W ^⑥ -3J			20	Ø1/8	VPC50-20W ^⑥ -1/8J		
		Ø4	VPC50-20W ^⑥ -4J				Ø5/32	VPC50-20W ^⑥ -5/32J		
		Ø6	VPC50-20W ^⑥ -6J				Ø1/4	VPC50-20W ^⑥ -1/4J		


托架形状	吸盘径 (mm)	行程 (mm)	适用管子内径 (mm)	型号代码 (毫米尺寸接头)	吸盘连接代码	吸盘径 (mm)	行程 (mm)	适用管子内径 (inch)	型号代码 (英寸尺寸接头)	吸盘连接代码
弹簧式 上面安装真空端口 倒钩型接头 标准型 VPC 	∅10	6	∅2.5	VPC10-6W ^⑥ -4B ^⑩	M4	∅10	6	∅5/32	VPC10-6W ^⑥ -5/32B	M4
			∅4	VPC10-6W ^⑥ -6B ^⑩				∅1/4	VPC10-6W ^⑥ -1/4B	
		10	∅2.5	VPC10-10W ^⑥ -4B			∅1/4	VPC10-10W ^⑥ -1/4B		
			∅4	VPC10-10W ^⑥ -6B			∅1/4	VPC10-15W ^⑥ -1/4B		
			15	∅2.5			VPC10-15W ^⑥ -4B	∅1/4	VPC10-20W ^⑥ -1/4B	
				∅4			VPC10-15W ^⑥ -6B	∅20	6	
	20	∅2.5	VPC10-20W ^⑥ -4B	∅1/4	VPC20-6W ^⑥ -1/4B					
		∅4	VPC10-20W ^⑥ -6B	∅1/4	VPC20-10W ^⑥ -1/4B					
		15	∅2.5	VPC20-15W ^⑥ -4B	∅1/4	VPC20-15W ^⑥ -1/4B				
			∅4	VPC20-15W ^⑥ -6B	∅30	6	∅5/32		VPC30-6W ^⑥ -5/32B	
	20	∅2.5	VPC20-20W ^⑥ -4B	∅1/4			VPC30-6W ^⑥ -1/4B			
		∅4	VPC20-20W ^⑥ -6B	∅1/4		VPC30-10W ^⑥ -1/4B				
	∅20	6	∅2.5	VPC20-10W ^⑥ -4B		∅1/4	VPC30-15W ^⑥ -1/4B			
			∅4	VPC20-10W ^⑥ -6B	∅1/4	VPC30-20W ^⑥ -1/4B				
		10	∅2.5	VPC20-15W ^⑥ -4B	∅40	6	∅5/32	VPC40-6W ^⑥ -5/32B		
			∅4	VPC20-15W ^⑥ -6B			∅1/4	VPC40-6W ^⑥ -1/4B		
			15	∅2.5		VPC20-20W ^⑥ -4B	∅1/4	VPC40-10W ^⑥ -1/4B		
				∅4		VPC20-20W ^⑥ -6B	∅1/4	VPC40-15W ^⑥ -1/4B		
	20	∅2.5	VPC30-20W ^⑥ -4B	∅1/4		VPC40-20W ^⑥ -1/4B				
		∅4	VPC30-20W ^⑥ -6B	∅50		6	∅5/32	VPC50-6W ^⑥ -5/32B		
		15	∅2.5		VPC30-15W ^⑥ -4B		∅1/4	VPC50-6W ^⑥ -1/4B		
			∅4		VPC30-15W ^⑥ -6B	20	∅1/4	VPC50-10W ^⑥ -1/4B		
	20	∅2.5	VPC30-20W ^⑥ -4B		∅1/4		VPC50-15W ^⑥ -1/4B			
		∅4	VPC30-20W ^⑥ -6B		∅1/4		VPC50-20W ^⑥ -1/4B			
	∅30	6	∅2.5		VPC30-6W ^⑥ -4B ^⑩		M6	6	∅5/32	VPC50-6W ^⑥ -5/32B
			∅4	VPC30-6W ^⑥ -6B ^⑩	∅1/4	VPC50-6W ^⑥ -1/4B				
		10	∅2.5	VPC30-10W ^⑥ -4B	∅40	10		∅1/4	VPC50-10W ^⑥ -1/4B	
			∅4	VPC30-10W ^⑥ -6B				20	∅1/4	VPC50-15W ^⑥ -1/4B
			15	∅2.5		VPC30-15W ^⑥ -4B			∅1/4	VPC50-20W ^⑥ -1/4B
				∅4		VPC30-15W ^⑥ -6B			∅50	6
20		∅2.5	VPC30-20W ^⑥ -4B	∅1/4		VPC50-6W ^⑥ -1/4B				
		∅4	VPC30-20W ^⑥ -6B	10		∅1/4		VPC50-10W ^⑥ -1/4B		
		15	∅2.5		VPC40-15W ^⑥ -4B	∅1/4		VPC50-15W ^⑥ -1/4B		
			∅4		VPC40-15W ^⑥ -6B	20		∅1/4		VPC50-20W ^⑥ -1/4B
20		∅2.5	VPC40-20W ^⑥ -4B		∅50			6		∅5/32
		∅4	VPC40-20W ^⑥ -6B	∅1/4					VPC50-6W ^⑥ -1/4B	
	15	∅2.5	VPC40-15W ^⑥ -4B	10			∅1/4	VPC50-10W ^⑥ -1/4B		
		∅4	VPC40-15W ^⑥ -6B			20	∅1/4	VPC50-15W ^⑥ -1/4B		
20	∅2.5	VPC40-20W ^⑥ -4B	∅1/4				VPC50-20W ^⑥ -1/4B			
	∅4	VPC40-20W ^⑥ -6B	∅50				6	∅5/32	VPC50-6W ^⑥ -5/32B	
	15	∅2.5		VPC40-15W ^⑥ -4B	∅1/4			VPC50-6W ^⑥ -1/4B		
		∅4		VPC40-15W ^⑥ -6B	10	∅1/4	VPC50-10W ^⑥ -1/4B			
20	∅2.5	VPC40-20W ^⑥ -4B		∅1/4		VPC50-15W ^⑥ -1/4B				
	∅4	VPC40-20W ^⑥ -6B		20		∅1/4	VPC50-20W ^⑥ -1/4B			

托架形状	吸盘径 (mm)	行程 (mm)	适用螺纹尺寸	型号代码 (公制螺纹)	吸盘连接代码
弹簧式 上面安装真空端口 内螺纹 标准型 VPC 	∅10	6	M6×1	VPC10-6W ^⑥ -M6 ^⑩	M4
		10		VPC10-10W ^⑥ -M6	
		15		VPC10-15W ^⑥ -M6	
		20		VPC10-20W ^⑥ -M6	
	∅20	6	M6×1	VPC20-6W ^⑥ -M6 ^⑩	M6
		10		VPC20-10W ^⑥ -M6	
		15		VPC20-15W ^⑥ -M6	
		20		VPC20-20W ^⑥ -M6	
	∅30	6	M6×1	VPC30-6W ^⑥ -M6 ^⑩	M6
		10		VPC30-10W ^⑥ -M6	
		15		VPC30-15W ^⑥ -M6	
		20		VPC30-20W ^⑥ -M6	
	∅40	6	M6×1	VPC40-6W ^⑥ -M6 ^⑩	M6
		10		VPC40-10W ^⑥ -M6	
		15		VPC40-15W ^⑥ -M6	
		20		VPC40-20W ^⑥ -M6	
	∅50	6	M6×1	VPC50-6W ^⑥ -M6 ^⑩	M6
		10		VPC50-10W ^⑥ -M6	
		15		VPC50-15W ^⑥ -M6	
		20		VPC50-20W ^⑥ -M6	


托架形状	吸盘径 (mm)	行程 (mm)	适用 管子 外径 (mm)	型号代码 (毫米尺寸接头)	吸盘 连接代码	吸盘径 (mm)	行程 (mm)	适用 管子 外径 (inch)	型号代码 (英寸尺寸接头)	吸盘 连接代码						
弹簧式 上面安装真空端口 快速接头 外置弹簧型 VPOC 	∅20	20	∅3	VPOC20-20W[6]-3J	M6	∅20	20	ø1/8	VPOC20-20W[6]-1/8J	M6						
			∅4	VPOC20-20W[6]-4J				ø5/32	VPOC20-20W[6]-5/32J							
			∅6	VPOC20-20W[6]-6J				ø1/4	VPOC20-20W[6]-1/4J							
		30	∅3	VPOC20-30W[6]-3J			ø1/8	VPOC20-30W[6]-1/8J								
			∅4	VPOC20-30W[6]-4J			ø5/32	VPOC20-30W[6]-5/32J								
			∅6	VPOC20-30W[6]-6J			ø1/4	VPOC20-30W[6]-1/4J								
		40	∅3	VPOC20-40W[6]-3J			ø1/8	VPOC20-40W[6]-1/8J								
			∅4	VPOC20-40W[6]-4J			ø5/32	VPOC20-40W[6]-5/32J								
			∅6	VPOC20-40W[6]-6J			ø1/4	VPOC20-40W[6]-1/4J								
		50	∅3	VPOC20-50W[6]-3J			ø1/8	VPOC20-50W[6]-1/8J								
			∅4	VPOC20-50W[6]-4J			ø5/32	VPOC20-50W[6]-5/32J								
			∅6	VPOC20-50W[6]-6J			ø1/4	VPOC20-50W[6]-1/4J								
		∅30	20	∅3			VPOC30-20W[6]-3J	M6	∅30		20	ø1/8	VPOC30-20W[6]-1/8J	M6		
				∅4			VPOC30-20W[6]-4J					ø5/32	VPOC30-20W[6]-5/32J			
				∅6			VPOC30-20W[6]-6J					ø1/4	VPOC30-20W[6]-1/4J			
			30	∅3			VPOC30-30W[6]-3J				ø1/8	VPOC30-30W[6]-1/8J				
				∅4			VPOC30-30W[6]-4J				ø5/32	VPOC30-30W[6]-5/32J				
				∅6			VPOC30-30W[6]-6J				ø1/4	VPOC30-30W[6]-1/4J				
			40	∅3			VPOC30-40W[6]-3J				ø1/8	VPOC30-40W[6]-1/8J				
				∅4			VPOC30-40W[6]-4J				ø5/32	VPOC30-40W[6]-5/32J				
				∅6			VPOC30-40W[6]-6J				ø1/4	VPOC30-40W[6]-1/4J				
			50	∅3			VPOC30-50W[6]-3J				ø1/8	VPOC30-50W[6]-1/8J				
				∅4			VPOC30-50W[6]-4J				ø5/32	VPOC30-50W[6]-5/32J				
				∅6			VPOC30-50W[6]-6J				ø1/4	VPOC30-50W[6]-1/4J				
	∅40		20	∅3		VPOC40-20W[6]-3J	M6				∅40	20	ø1/8		VPOC40-20W[6]-1/8J	M6
				∅4		VPOC40-20W[6]-4J							ø5/32		VPOC40-20W[6]-5/32J	
				∅6		VPOC40-20W[6]-6J							ø1/4		VPOC40-20W[6]-1/4J	
			30	∅3		VPOC40-30W[6]-3J						ø1/8	VPOC40-30W[6]-1/8J			
				∅4		VPOC40-30W[6]-4J						ø5/32	VPOC40-30W[6]-5/32J			
				∅6		VPOC40-30W[6]-6J						ø1/4	VPOC40-30W[6]-1/4J			
			40	∅3		VPOC40-40W[6]-3J						ø1/8	VPOC40-40W[6]-1/8J			
				∅4		VPOC40-40W[6]-4J						ø5/32	VPOC40-40W[6]-5/32J			
				∅6		VPOC40-40W[6]-6J						ø1/4	VPOC40-40W[6]-1/4J			
			50	∅3		VPOC40-50W[6]-3J						ø1/8	VPOC40-50W[6]-1/8J			
				∅4		VPOC40-50W[6]-4J						ø5/32	VPOC40-50W[6]-5/32J			
				∅6		VPOC40-50W[6]-6J						ø1/4	VPOC40-50W[6]-1/4J			
	∅50	20	∅3	VPOC50-20W[6]-3J		M6			∅50		20	ø1/8	VPOC50-20W[6]-1/8J		M6	
			∅4	VPOC50-20W[6]-4J								ø5/32	VPOC50-20W[6]-5/32J			
			∅6	VPOC50-20W[6]-6J								ø1/4	VPOC50-20W[6]-1/4J			
		30	∅3	VPOC50-30W[6]-3J							ø1/8	VPOC50-30W[6]-1/8J				
			∅4	VPOC50-30W[6]-4J							ø5/32	VPOC50-30W[6]-5/32J				
			∅6	VPOC50-30W[6]-6J							ø1/4	VPOC50-30W[6]-1/4J				
		40	∅3	VPOC50-40W[6]-3J							ø1/8	VPOC50-40W[6]-1/8J				
			∅4	VPOC50-40W[6]-4J							ø5/32	VPOC50-40W[6]-5/32J				
			∅6	VPOC50-40W[6]-6J							ø1/4	VPOC50-40W[6]-1/4J				
		50	∅3	VPOC50-50W[6]-3J							ø1/8	VPOC50-50W[6]-1/8J				
			∅4	VPOC50-50W[6]-4J							ø5/32	VPOC50-50W[6]-5/32J				
			∅6	VPOC50-50W[6]-6J							ø1/4	VPOC50-50W[6]-1/4J				

 关于此页产品的补充资料
* 吸盘材料代码 N, NE 和 G、不适合用于需要对应低浓度臭氧的工作环境。

 此页产品的包装规格 (销售单位)
1 个 / 1 袋

 此页产品的标准品 + 选购品
[6] : 吸盘橡胶材料代码
[10] : -S3 ⇒ 金属部分材料为无铜离子, 密封橡胶材料为 HNBR 或 FKM
* 选择 -S3 规格时释放环颜色为深蓝、垫片材料为 FKM+SUS316。
* 关于快速接头的英寸尺寸, -S3 规格的释放环颜色也为白色。

 此页的产品在 PISCO 官方网站上有提供 CAD 数据。

托架形状	吸盘径 (mm)	行程 (mm)	适用管子内径 (mm)	型号代码 (毫米尺寸接头)	吸盘连接代码	吸盘径 (mm)	行程 (mm)	适用管子内径 (inch)	型号代码 (英寸尺寸接头)	吸盘连接代码			
弹簧式 上面安装真空端口 倒钩型接头 外置弹簧型 VPOC 	Ø20	20	Ø2.5	VPOC20-20W ^⑥ -4B	M6	Ø20	20	Ø1/4	VPOC20-20W ^⑥ -1/4B	M6			
			Ø4	VPOC20-20W ^⑥ -6B				Ø1/4	VPOC20-30W ^⑥ -1/4B				
		30	Ø2.5	VPOC20-30W ^⑥ -4B			Ø1/4	VPOC20-40W ^⑥ -1/4B					
			Ø4	VPOC20-30W ^⑥ -6B			Ø1/4	VPOC20-50W ^⑥ -1/4B					
		40	Ø2.5	VPOC20-40W ^⑥ -4B			Ø1/4	VPOC30-20W ^⑥ -1/4B					
			Ø4	VPOC20-40W ^⑥ -6B			Ø1/4	VPOC30-30W ^⑥ -1/4B					
		50	Ø2.5	VPOC20-50W ^⑥ -4B			Ø1/4	VPOC30-40W ^⑥ -1/4B					
			Ø4	VPOC20-50W ^⑥ -6B			Ø1/4	VPOC30-50W ^⑥ -1/4B					
		Ø30	20	Ø2.5			VPOC30-20W ^⑥ -4B	Ø1/4	VPOC40-20W ^⑥ -1/4B				
				Ø4			VPOC30-20W ^⑥ -6B	Ø1/4	VPOC40-30W ^⑥ -1/4B				
			30	Ø2.5			VPOC30-30W ^⑥ -4B	Ø1/4	VPOC40-40W ^⑥ -1/4B				
				Ø4			VPOC30-30W ^⑥ -6B	Ø1/4	VPOC40-50W ^⑥ -1/4B				
	40		Ø2.5	VPOC30-40W ^⑥ -4B		Ø1/4	VPOC50-20W ^⑥ -1/4B						
			Ø4	VPOC30-40W ^⑥ -6B		Ø1/4	VPOC50-30W ^⑥ -1/4B						
	50		Ø2.5	VPOC30-50W ^⑥ -4B		Ø1/4	VPOC50-40W ^⑥ -1/4B						
			Ø4	VPOC30-50W ^⑥ -6B		Ø1/4	VPOC50-50W ^⑥ -1/4B						
	Ø40		20	Ø2.5		VPOC40-20W ^⑥ -4B	M6	Ø40	20		Ø1/4	VPOC40-20W ^⑥ -1/4B	
				Ø4		VPOC40-20W ^⑥ -6B					Ø1/4	VPOC40-30W ^⑥ -1/4B	
			30	Ø2.5		VPOC40-30W ^⑥ -4B			Ø1/4		VPOC40-40W ^⑥ -1/4B		
				Ø4		VPOC40-30W ^⑥ -6B			Ø1/4		VPOC40-50W ^⑥ -1/4B		
		40	Ø2.5	VPOC40-40W ^⑥ -4B		M6			Ø40		20	Ø1/4	VPOC50-20W ^⑥ -1/4B
			Ø4	VPOC40-40W ^⑥ -6B								Ø1/4	VPOC50-30W ^⑥ -1/4B
		50	Ø2.5	VPOC40-50W ^⑥ -4B					Ø1/4		VPOC50-40W ^⑥ -1/4B		
			Ø4	VPOC40-50W ^⑥ -6B					Ø1/4		VPOC50-50W ^⑥ -1/4B		

托架形状	吸盘径 (mm)	行程 (mm)	适用螺纹尺寸	型号代码 (公制螺纹)	吸盘连接代码
弹簧式 上面安装真空端口 内螺纹 外置弹簧型 VPOC 	Ø20	20	M6×1	VPOC20-20W ^⑥ -M6	M6
		30		VPOC20-30W ^⑥ -M6	
		40		VPOC20-40W ^⑥ -M6	
		50		VPOC20-50W ^⑥ -M6	
	Ø30	20	M6×1	VPOC30-20W ^⑥ -M6	
		30		VPOC30-30W ^⑥ -M6	
		50		VPOC30-50W ^⑥ -M6	
	Ø40	20	M6×1	VPOC40-20W ^⑥ -M6	
		30		VPOC40-30W ^⑥ -M6	
		50		VPOC40-50W ^⑥ -M6	
	Ø50	20	M6×1	VPOC50-20W ^⑥ -M6	
		30		VPOC50-30W ^⑥ -M6	
		40		VPOC50-40W ^⑥ -M6	
		50		VPOC50-50W ^⑥ -M6	

Remark 关于此页产品的补充资料
 * 吸盘材料代码 N, NE 和 G、不适合用于需要对应低浓度臭氧的工作环境。


Package 此页产品的包装规格 (销售单位)
 1 个 / 1 袋

CAD data 此页的产品在 PISCO 官方网站上有提供 CAD 数据。

Standard Option 此页产品的标准品 + 选购品
 ⑥ : 吸盘橡胶材料代码

⑩ : -S3 ⇒ 金属部分材料为无铜离子, 密封橡胶材料为 HNBR 或 FKM
 * 选择 -S3 规格时释放环颜色为深蓝、垫片材料为 FKM+SUS316。
 * 关于快速接头的英寸尺寸, -S3 规格的释放环颜色也为白色。

托架形状	吸盘径 (mm)	适用管子外径 (mm)	型号代码 (毫米尺寸接头)	吸盘连接代码	吸盘径 (mm)	适用管子外径 (inch)	型号代码 (英寸尺寸接头)	吸盘连接代码			
弹簧式 侧面安装真空端口 快速接头 迷你型 VPMD  行程 4mm	ø10	ø1.8	VPMD10-4W ^⑥ -180J	M4	ø10	ø1/8	VPMD10-4W ^⑥ -1/8J	M4			
		ø2	VPMD10-4W ^⑥ -2J			ø5/32	VPMD10-4W ^⑥ -5/32J				
		ø3	VPMD10-4W ^⑥ -3J			ø1/4	VPMD10-4W ^⑥ -1/4J				
		ø20	ø4		VPMD10-4W ^⑥ -4J ^⑩	M6	ø20	ø1/8	VPMD20-4W ^⑥ -1/8J	M6	
			ø6		VPMD10-4W ^⑥ -6J ^⑩			ø5/32	VPMD20-4W ^⑥ -5/32J		
			ø1.8		VPMD20-4W ^⑥ -180J			ø1/4	VPMD20-4W ^⑥ -1/4J		
	ø30		ø2	VPMD20-4W ^⑥ -2J	M6		ø30	ø1/8	VPMD30-4W ^⑥ -1/8J	M6	
			ø3	VPMD20-4W ^⑥ -3J				ø5/32	VPMD30-4W ^⑥ -5/32J		
			ø4	VPMD20-4W ^⑥ -4J ^⑩				ø1/4	VPMD30-4W ^⑥ -1/4J		
		ø40	ø6	VPMD20-4W ^⑥ -6J ^⑩		M6	ø40	ø1/8	VPMD40-4W ^⑥ -1/8J	M6	
			ø1.8	VPMD30-4W ^⑥ -180J				ø5/32	VPMD40-4W ^⑥ -5/32J		
			ø2	VPMD30-4W ^⑥ -2J				ø1/4	VPMD40-4W ^⑥ -1/4J		
	ø50		ø3	VPMD30-4W ^⑥ -3J	M6		ø50	ø1/8	VPMD50-4W ^⑥ -1/8J	M6	
			ø4	VPMD30-4W ^⑥ -4J ^⑩				ø5/32	VPMD50-4W ^⑥ -5/32J		
			ø6	VPMD30-4W ^⑥ -6J ^⑩				ø1/4	VPMD50-4W ^⑥ -1/4J		
		ø40	ø1.8	VPMD40-4W ^⑥ -180J		M6					
			ø2	VPMD40-4W ^⑥ -2J							
			ø3	VPMD40-4W ^⑥ -3J							
	ø4		VPMD40-4W ^⑥ -4J ^⑩								
	ø6		VPMD40-4W ^⑥ -6J ^⑩								
	ø1.8		VPMD50-4W ^⑥ -180J								
	托架形状 弹簧式 侧面安装真空端口 倒钩型接头 迷你型 VPMD  行程 4mm	ø10	ø2	VPMD10-4W ^⑥ -3B ^⑩	M4	ø10	ø1/4	VPMD10-4W ^⑥ -1/4B	M4		
			ø2.5	VPMD10-4W ^⑥ -4B ^⑩			ø20	ø1/4		VPMD20-4W ^⑥ -1/4B	
			ø4	VPMD10-4W ^⑥ -6B ^⑩			ø30	ø1/4		VPMD30-4W ^⑥ -1/4B	
ø20			ø2	VPMD20-4W ^⑥ -3B ^⑩		M6	ø40	ø1/4	VPMD40-4W ^⑥ -1/4B	M6	
			ø2.5	VPMD20-4W ^⑥ -4B ^⑩				ø50	ø1/4		VPMD50-4W ^⑥ -1/4B
			ø4	VPMD20-4W ^⑥ -6B ^⑩							
		ø30	ø2	VPMD30-4W ^⑥ -3B ^⑩	M6						
			ø2.5	VPMD30-4W ^⑥ -4B ^⑩							
			ø4	VPMD30-4W ^⑥ -6B ^⑩							
ø40			ø2	VPMD40-4W ^⑥ -3B ^⑩		M6					
			ø2.5	VPMD40-4W ^⑥ -4B ^⑩							
			ø4	VPMD40-4W ^⑥ -6B ^⑩							
		ø50	ø2	VPMD50-4W ^⑥ -3B ^⑩	M6						
			ø2.5	VPMD50-4W ^⑥ -4B ^⑩							
			ø4	VPMD50-4W ^⑥ -6B ^⑩							
托架形状 弹簧式 侧面安装真空端口 内螺纹 迷你型 VPMD  行程 4mm			ø10	M5×0.8		VPMD10-4W ^⑥ -M5 ^⑩	M4				
			ø20	M5×0.8		VPMD20-4W ^⑥ -M5 ^⑩	M6				
			ø30	M5×0.8		VPMD30-4W ^⑥ -M5 ^⑩					
		ø40	M5×0.8	VPMD40-4W ^⑥ -M5 ^⑩							
		ø50	M5×0.8	VPMD50-4W ^⑥ -M5 ^⑩							

托架形状	吸盘径 (mm)	行程 (mm)	适用管子外径 (mm)	型号代码 (毫米尺寸接头)	吸盘连接代码	吸盘径 (mm)	行程 (mm)	适用管子外径 (inch)	型号代码 (英寸尺寸接头)	吸盘连接代码
弹簧式 侧面安装真空端口 快速接头 标准型 VPD 	∅10	6	∅3	VPD10-6W(6)-3J	M4	∅10	6	1/8	VPD10-6W(6)-1/8J	M4
			∅4	VPD10-6W(6)-4J ¹⁰				5/32	VPD10-6W(6)-5/32J	
			∅6	VPD10-6W(6)-6J ¹⁰				1/4	VPD10-6W(6)-1/4J	
		10	∅3	VPD10-10W(6)-3J			10	1/8	VPD10-10W(6)-1/8J	
			∅4	VPD10-10W(6)-4J				5/32	VPD10-10W(6)-5/32J	
			∅6	VPD10-10W(6)-6J				1/4	VPD10-10W(6)-1/4J	
		15	∅3	VPD10-15W(6)-3J			15	1/8	VPD10-15W(6)-1/8J	
			∅4	VPD10-15W(6)-4J				5/32	VPD10-15W(6)-5/32J	
			∅6	VPD10-15W(6)-6J				1/4	VPD10-15W(6)-1/4J	
		20	∅3	VPD10-20W(6)-3J			20	1/8	VPD10-20W(6)-1/8J	
			∅4	VPD10-20W(6)-4J				5/32	VPD10-20W(6)-5/32J	
			∅6	VPD10-20W(6)-6J				1/4	VPD10-20W(6)-1/4J	
	∅20	6	∅3	VPD20-6W(6)-3J	M6	∅20	6	1/8	VPD20-6W(6)-1/8J	M6
			∅4	VPD20-6W(6)-4J ¹⁰				5/32	VPD20-6W(6)-5/32J	
			∅6	VPD20-6W(6)-6J ¹⁰				1/4	VPD20-6W(6)-1/4J	
		10	∅3	VPD20-10W(6)-3J			10	1/8	VPD20-10W(6)-1/8J	
			∅4	VPD20-10W(6)-4J				5/32	VPD20-10W(6)-5/32J	
			∅6	VPD20-10W(6)-6J				1/4	VPD20-10W(6)-1/4J	
		15	∅3	VPD20-15W(6)-3J			15	1/8	VPD20-15W(6)-1/8J	
			∅4	VPD20-15W(6)-4J				5/32	VPD20-15W(6)-5/32J	
			∅6	VPD20-15W(6)-6J				1/4	VPD20-15W(6)-1/4J	
		20	∅3	VPD20-20W(6)-3J			20	1/8	VPD20-20W(6)-1/8J	
			∅4	VPD20-20W(6)-4J				5/32	VPD20-20W(6)-5/32J	
			∅6	VPD20-20W(6)-6J				1/4	VPD20-20W(6)-1/4J	
	∅30	6	∅3	VPD30-6W(6)-3J	M6	∅30	6	1/8	VPD30-6W(6)-1/8J	M6
			∅4	VPD30-6W(6)-4J ¹⁰				5/32	VPD30-6W(6)-5/32J	
			∅6	VPD30-6W(6)-6J ¹⁰				1/4	VPD30-6W(6)-1/4J	
		10	∅3	VPD30-10W(6)-3J			10	1/8	VPD30-10W(6)-1/8J	
			∅4	VPD30-10W(6)-4J				5/32	VPD30-10W(6)-5/32J	
			∅6	VPD30-10W(6)-6J				1/4	VPD30-10W(6)-1/4J	
		15	∅3	VPD30-15W(6)-3J			15	1/8	VPD30-15W(6)-1/8J	
			∅4	VPD30-15W(6)-4J				5/32	VPD30-15W(6)-5/32J	
			∅6	VPD30-15W(6)-6J				1/4	VPD30-15W(6)-1/4J	
		20	∅3	VPD30-20W(6)-3J			20	1/8	VPD30-20W(6)-1/8J	
			∅4	VPD30-20W(6)-4J				5/32	VPD30-20W(6)-5/32J	
			∅6	VPD30-20W(6)-6J				1/4	VPD30-20W(6)-1/4J	
	∅40	6	∅3	VPD40-6W(6)-3J	M6	∅40	6	1/8	VPD40-6W(6)-1/8J	M6
			∅4	VPD40-6W(6)-4J ¹⁰				5/32	VPD40-6W(6)-5/32J	
			∅6	VPD40-6W(6)-6J ¹⁰				1/4	VPD40-6W(6)-1/4J	
		10	∅3	VPD40-10W(6)-3J			10	1/8	VPD40-10W(6)-1/8J	
			∅4	VPD40-10W(6)-4J				5/32	VPD40-10W(6)-5/32J	
			∅6	VPD40-10W(6)-6J				1/4	VPD40-10W(6)-1/4J	
		15	∅3	VPD40-15W(6)-3J			15	1/8	VPD40-15W(6)-1/8J	
			∅4	VPD40-15W(6)-4J				5/32	VPD40-15W(6)-5/32J	
			∅6	VPD40-15W(6)-6J				1/4	VPD40-15W(6)-1/4J	
		20	∅3	VPD40-20W(6)-3J			20	1/8	VPD40-20W(6)-1/8J	
			∅4	VPD40-20W(6)-4J				5/32	VPD40-20W(6)-5/32J	
			∅6	VPD40-20W(6)-6J				1/4	VPD40-20W(6)-1/4J	
	∅50	6	∅3	VPD50-6W(6)-3J	M6	∅50	6	1/8	VPD50-6W(6)-1/8J	M6
			∅4	VPD50-6W(6)-4J ¹⁰				5/32	VPD50-6W(6)-5/32J	
			∅6	VPD50-6W(6)-6J ¹⁰				1/4	VPD50-6W(6)-1/4J	
		10	∅3	VPD50-10W(6)-3J			10	1/8	VPD50-10W(6)-1/8J	
			∅4	VPD50-10W(6)-4J				5/32	VPD50-10W(6)-5/32J	
			∅6	VPD50-10W(6)-6J				1/4	VPD50-10W(6)-1/4J	
		15	∅3	VPD50-15W(6)-3J			15	1/8	VPD50-15W(6)-1/8J	
			∅4	VPD50-15W(6)-4J				5/32	VPD50-15W(6)-5/32J	
			∅6	VPD50-15W(6)-6J				1/4	VPD50-15W(6)-1/4J	
		20	∅3	VPD50-20W(6)-3J			20	1/8	VPD50-20W(6)-1/8J	
			∅4	VPD50-20W(6)-4J				5/32	VPD50-20W(6)-5/32J	
			∅6	VPD50-20W(6)-6J				1/4	VPD50-20W(6)-1/4J	



关于此页产品的补充资料
 * 吸盘材料代码 N, NE 和 G、不适合用于需要对应低浓度臭氧的工作环境。


此页产品的包装规格 (销售单位)
 1 个 / 1 袋

此页的产品在 PISCO 官方网站上有提供 CAD 数据。

此页产品的标准品 + 选购品
 (6) : 吸盘橡胶材料代码

(10) : -S3⇒金属部分材料为无铜离子, 密封橡胶材料为 HNBR 或 FKM
 * 选择 -S3 规格时释放环颜色为深蓝、垫片材料为 FKM+SUS316。
 * 关于快速接头的英寸尺寸, -S3 规格的释放环颜色也为白色。

托架形状	吸盘径 (mm)	行程 (mm)	适用管子内径 (mm)	型号代码 (毫米尺寸接头)	吸盘连接代码	吸盘径 (mm)	行程 (mm)	适用管子内径 (inch)	型号代码 (英寸尺寸接头)	吸盘连接代码							
弹簧式 侧面安装真空端口 倒钩型接头 标准型 VPD 	∅10	6	∅2.5	VPD10-6W ^⑥ -4B ^⑩	M4	∅10	6	∅1/4	VPD10-6W ^⑥ -1/4B	M4							
			∅4	VPD10-6W ^⑥ -6B ^⑩			10	∅1/4	VPD10-10W ^⑥ -1/4B								
		10	∅2.5	VPD10-10W ^⑥ -4B			15	∅1/4	VPD10-15W ^⑥ -1/4B								
			∅4	VPD10-10W ^⑥ -6B			20	∅1/4	VPD10-20W ^⑥ -1/4B								
		15	∅2.5	VPD10-15W ^⑥ -4B			∅20	6	∅1/4		VPD20-6W ^⑥ -1/4B	M6					
			∅4	VPD10-15W ^⑥ -6B				10	∅1/4		VPD20-10W ^⑥ -1/4B						
		20	∅2.5	VPD10-20W ^⑥ -4B		15		∅1/4	VPD20-15W ^⑥ -1/4B								
			∅4	VPD10-20W ^⑥ -6B		20		∅1/4	VPD20-20W ^⑥ -1/4B								
		∅20	6	∅2.5		VPD20-6W ^⑥ -4B ^⑩		M6	∅30	6	∅1/4		VPD30-6W ^⑥ -1/4B	M6			
				∅4		VPD20-6W ^⑥ -6B ^⑩				10	∅1/4		VPD30-10W ^⑥ -1/4B				
			10	∅2.5		VPD20-10W ^⑥ -4B	15			∅1/4	VPD30-15W ^⑥ -1/4B						
				∅4		VPD20-10W ^⑥ -6B	20			∅1/4	VPD30-20W ^⑥ -1/4B						
	15		∅2.5	VPD20-15W ^⑥ -4B	∅40	6	∅1/4			VPD40-6W ^⑥ -1/4B	M6						
			∅4	VPD20-15W ^⑥ -6B		10	∅1/4			VPD40-10W ^⑥ -1/4B							
	20		∅2.5	VPD20-20W ^⑥ -4B		15	∅1/4		VPD40-15W ^⑥ -1/4B								
			∅4	VPD20-20W ^⑥ -6B		20	∅1/4		VPD40-20W ^⑥ -1/4B								
	∅30		6	∅2.5		VPD30-6W ^⑥ -4B ^⑩	M6		∅50	6		∅1/4	VPD50-6W ^⑥ -1/4B	M6			
				∅4		VPD30-6W ^⑥ -6B ^⑩				10		∅1/4	VPD50-10W ^⑥ -1/4B				
			10	∅2.5	VPD30-10W ^⑥ -4B	15				∅1/4	VPD50-15W ^⑥ -1/4B						
				∅4	VPD30-10W ^⑥ -6B	20				∅1/4	VPD50-20W ^⑥ -1/4B						
		15	∅2.5	VPD30-15W ^⑥ -4B	∅50	M6		∅50		6	∅1/4	VPD50-6W ^⑥ -1/4B					
			∅4	VPD30-15W ^⑥ -6B													
		20	∅2.5	VPD30-20W ^⑥ -4B													
			∅4	VPD30-20W ^⑥ -6B													
		∅40	6	∅2.5					VPD40-6W ^⑥ -4B ^⑩				M6	∅50	6	∅1/4	VPD50-6W ^⑥ -1/4B
				∅4					VPD40-6W ^⑥ -6B ^⑩								
			10	∅2.5	VPD40-10W ^⑥ -4B												
				∅4	VPD40-10W ^⑥ -6B												
	15		∅2.5	VPD40-15W ^⑥ -4B													
			∅4	VPD40-15W ^⑥ -6B													
	20		∅2.5	VPD40-20W ^⑥ -4B													
			∅4	VPD40-20W ^⑥ -6B													
	∅50		6	∅2.5	VPD50-6W ^⑥ -4B ^⑩	M6	∅50	6	∅1/4	VPD50-6W ^⑥ -1/4B							
				∅4	VPD50-6W ^⑥ -6B ^⑩												
			10	∅2.5	VPD50-10W ^⑥ -4B												
				∅4	VPD50-10W ^⑥ -6B												
		15	∅2.5	VPD50-15W ^⑥ -4B													
			∅4	VPD50-15W ^⑥ -6B													
		20	∅2.5	VPD50-20W ^⑥ -4B													
			∅4	VPD50-20W ^⑥ -6B													
		托架形状 弹簧式 侧面安装真空端口 内螺纹 标准型 VPD 	∅10	6	M6×1		VPD10-6W ^⑥ -M6 ^⑩	M4	∅10	6	10-32UNF	VPD10-6W ^⑥ -U10	M4				
							VPD10-10W ^⑥ -M6			∅20	6	10-32UNF		VPD20-6W ^⑥ -U10			
							VPD10-15W ^⑥ -M6			∅30	6	10-32UNF		VPD30-6W ^⑥ -U10			
							VPD10-20W ^⑥ -M6				∅40	6		10-32UNF	VPD40-6W ^⑥ -U10		
	20			M6×1	VPD20-6W ^⑥ -M6 ^⑩	M6	∅50			6	10-32UNF	VPD50-6W ^⑥ -U10					
					VPD20-10W ^⑥ -M6												
					VPD20-15W ^⑥ -M6												
					VPD20-20W ^⑥ -M6												
∅20	M6×1			VPD30-6W ^⑥ -M6 ^⑩	M6				∅50	6	10-32UNF	VPD50-6W ^⑥ -U10					
				VPD30-10W ^⑥ -M6													
				VPD30-15W ^⑥ -M6													
				VPD30-20W ^⑥ -M6													
∅30	M6×1		VPD40-6W ^⑥ -M6 ^⑩	M6			∅50	6					10-32UNF	VPD50-6W ^⑥ -U10			
			VPD40-10W ^⑥ -M6														
			VPD40-15W ^⑥ -M6														
			VPD40-20W ^⑥ -M6														
∅40	M6×1		VPD50-6W ^⑥ -M6 ^⑩			M6			∅50	6	10-32UNF	VPD50-6W ^⑥ -U10					
			VPD50-10W ^⑥ -M6														
			VPD50-15W ^⑥ -M6														
			VPD50-20W ^⑥ -M6														

托架形状	吸盘径 (mm)	行程 (mm)	适用管子外径 (mm)	型号代码 (毫米尺寸接头)	吸盘连接代码	吸盘径 (mm)	行程 (mm)	适用管子外径 (inch)	型号代码 (英寸尺寸接头)	吸盘连接代码		
弹簧式 侧面安装真空端口 快速接头 外置弹簧型 VPOD 	∅20	20	∅3	VPOD20-20W[6]-3J	M6	∅20	20	∅1/8	VPOD20-20W[6]-1/8J	M6		
			∅4	VPOD20-20W[6]-4J				∅5/32	VPOD20-20W[6]-5/32J			
			∅6	VPOD20-20W[6]-6J				∅1/4	VPOD20-20W[6]-1/4J			
		30	∅3	VPOD20-30W[6]-3J			30	∅1/8	VPOD20-30W[6]-1/8J			
			∅4	VPOD20-30W[6]-4J				∅5/32	VPOD20-30W[6]-5/32J			
			∅6	VPOD20-30W[6]-6J				∅1/4	VPOD20-30W[6]-1/4J			
		40	∅3	VPOD20-40W[6]-3J			40	∅1/8	VPOD20-40W[6]-1/8J			
			∅4	VPOD20-40W[6]-4J				∅5/32	VPOD20-40W[6]-5/32J			
			∅6	VPOD20-40W[6]-6J				∅1/4	VPOD20-40W[6]-1/4J			
		50	∅3	VPOD20-50W[6]-3J			50	∅1/8	VPOD20-50W[6]-1/8J			
			∅4	VPOD20-50W[6]-4J				∅5/32	VPOD20-50W[6]-5/32J			
			∅6	VPOD20-50W[6]-6J				∅1/4	VPOD20-50W[6]-1/4J			
		∅30	20	∅3			VPOD30-20W[6]-3J	∅30	20		∅1/8	VPOD30-20W[6]-1/8J
				∅4			VPOD30-20W[6]-4J				∅5/32	VPOD30-20W[6]-5/32J
				∅6			VPOD30-20W[6]-6J				∅1/4	VPOD30-20W[6]-1/4J
			30	∅3			VPOD30-30W[6]-3J		30		∅1/8	VPOD30-30W[6]-1/8J
				∅4			VPOD30-30W[6]-4J				∅5/32	VPOD30-30W[6]-5/32J
				∅6			VPOD30-30W[6]-6J				∅1/4	VPOD30-30W[6]-1/4J
			40	∅3			VPOD30-40W[6]-3J		40		∅1/8	VPOD30-40W[6]-1/8J
				∅4			VPOD30-40W[6]-4J				∅5/32	VPOD30-40W[6]-5/32J
				∅6			VPOD30-40W[6]-6J				∅1/4	VPOD30-40W[6]-1/4J
			50	∅3			VPOD30-50W[6]-3J		50		∅1/8	VPOD30-50W[6]-1/8J
				∅4			VPOD30-50W[6]-4J				∅5/32	VPOD30-50W[6]-5/32J
				∅6			VPOD30-50W[6]-6J				∅1/4	VPOD30-50W[6]-1/4J
	∅40		20	∅3		VPOD40-20W[6]-3J	∅40		20		∅1/8	VPOD40-20W[6]-1/8J
				∅4		VPOD40-20W[6]-4J					∅5/32	VPOD40-20W[6]-5/32J
				∅6		VPOD40-20W[6]-6J					∅1/4	VPOD40-20W[6]-1/4J
			30	∅3		VPOD40-30W[6]-3J			30		∅1/8	VPOD40-30W[6]-1/8J
				∅4		VPOD40-30W[6]-4J					∅5/32	VPOD40-30W[6]-5/32J
				∅6		VPOD40-30W[6]-6J					∅1/4	VPOD40-30W[6]-1/4J
			40	∅3		VPOD40-40W[6]-3J			40		∅1/8	VPOD40-40W[6]-1/8J
				∅4		VPOD40-40W[6]-4J					∅5/32	VPOD40-40W[6]-5/32J
				∅6		VPOD40-40W[6]-6J					∅1/4	VPOD40-40W[6]-1/4J
			50	∅3		VPOD40-50W[6]-3J			50		∅1/8	VPOD40-50W[6]-1/8J
				∅4		VPOD40-50W[6]-4J					∅5/32	VPOD40-50W[6]-5/32J
				∅6		VPOD40-50W[6]-6J					∅1/4	VPOD40-50W[6]-1/4J
	∅50	20	∅3	VPOD50-20W[6]-3J		∅50	20	∅1/8	VPOD50-20W[6]-1/8J			
			∅4	VPOD50-20W[6]-4J				∅5/32	VPOD50-20W[6]-5/32J			
			∅6	VPOD50-20W[6]-6J				∅1/4	VPOD50-20W[6]-1/4J			
		30	∅3	VPOD50-30W[6]-3J			30	∅1/8	VPOD50-30W[6]-1/8J			
			∅4	VPOD50-30W[6]-4J				∅5/32	VPOD50-30W[6]-5/32J			
			∅6	VPOD50-30W[6]-6J				∅1/4	VPOD50-30W[6]-1/4J			
		40	∅3	VPOD50-40W[6]-3J			40	∅1/8	VPOD50-40W[6]-1/8J			
			∅4	VPOD50-40W[6]-4J				∅5/32	VPOD50-40W[6]-5/32J			
			∅6	VPOD50-40W[6]-6J				∅1/4	VPOD50-40W[6]-1/4J			
		50	∅3	VPOD50-50W[6]-3J			50	∅1/8	VPOD50-50W[6]-1/8J			
			∅4	VPOD50-50W[6]-4J				∅5/32	VPOD50-50W[6]-5/32J			
			∅6	VPOD50-50W[6]-6J				∅1/4	VPOD50-50W[6]-1/4J			

Standard 此页产品的标准品 + 选购品
Option [6] : 吸盘橡胶材料代码

Package 此页产品的包装规格 (销售单位)
1 个 / 1 袋

CAD data 此页的产品在 PISCO 官方网站上有提供 CAD 数据。

托架形状	吸盘径 (mm)	行程 (mm)	适用管子内径 (mm)	型号代码 (毫米尺寸接头)	吸盘连接代码	吸盘径 (mm)	行程 (mm)	适用管子内径 (inch)	型号代码 (英寸尺寸接头)	吸盘连接代码				
弹簧式 侧面安装真空端口 倒钩型接头 外置弹簧型 VPOD 	Ø20	20	Ø2.5	VPOD20-20W ^⑥ -4B	M6	Ø20	20	Ø1/4	VPOD20-20W ^⑥ -1/4B	M6				
			Ø4	VPOD20-20W ^⑥ -6B				Ø1/4	VPOD20-30W ^⑥ -1/4B					
		30	Ø2.5	VPOD20-30W ^⑥ -4B			Ø1/4	VPOD20-40W ^⑥ -1/4B						
			Ø4	VPOD20-30W ^⑥ -6B			Ø1/4	VPOD20-50W ^⑥ -1/4B						
		40	Ø2.5	VPOD20-40W ^⑥ -4B			Ø30	20	Ø1/4		VPOD30-20W ^⑥ -1/4B			
			Ø4	VPOD20-40W ^⑥ -6B					Ø1/4		VPOD30-30W ^⑥ -1/4B			
		50	Ø2.5	VPOD20-50W ^⑥ -4B				Ø1/4	VPOD30-40W ^⑥ -1/4B					
			Ø4	VPOD20-50W ^⑥ -6B				Ø1/4	VPOD30-50W ^⑥ -1/4B					
		Ø30	20	Ø2.5				VPOD30-20W ^⑥ -4B	Ø40		20	Ø1/4	VPOD40-20W ^⑥ -1/4B	
				Ø4				VPOD30-20W ^⑥ -6B				Ø1/4	VPOD40-30W ^⑥ -1/4B	
			30	Ø2.5				VPOD30-30W ^⑥ -4B			Ø1/4	VPOD40-40W ^⑥ -1/4B		
				Ø4				VPOD30-30W ^⑥ -6B			Ø1/4	VPOD40-50W ^⑥ -1/4B		
	40		Ø2.5	VPOD30-40W ^⑥ -4B		Ø50		20			Ø1/4	VPOD50-20W ^⑥ -1/4B		
			Ø4	VPOD30-40W ^⑥ -6B							Ø1/4	VPOD50-30W ^⑥ -1/4B		
	50		Ø2.5	VPOD30-50W ^⑥ -4B				Ø1/4	VPOD50-40W ^⑥ -1/4B					
			Ø4	VPOD30-50W ^⑥ -6B				Ø1/4	VPOD50-50W ^⑥ -1/4B					
	Ø40		20	Ø2.5			VPOD40-20W ^⑥ -4B	Ø50	20		Ø1/4	VPOD50-20W ^⑥ -1/4B		
				Ø4			VPOD40-20W ^⑥ -6B				Ø1/4	VPOD50-30W ^⑥ -1/4B		
			30	Ø2.5		VPOD40-30W ^⑥ -4B	Ø50		30		Ø1/4	VPOD50-30W ^⑥ -1/4B		
				Ø4		VPOD40-30W ^⑥ -6B					Ø1/4	VPOD50-40W ^⑥ -1/4B		
		40	Ø2.5	VPOD40-40W ^⑥ -4B		Ø50			40		Ø1/4	VPOD50-40W ^⑥ -1/4B		
			Ø4	VPOD40-40W ^⑥ -6B							Ø1/4	VPOD50-50W ^⑥ -1/4B		
		50	Ø2.5	VPOD40-50W ^⑥ -4B					Ø50		50	Ø1/4	VPOD50-50W ^⑥ -1/4B	
			Ø4	VPOD40-50W ^⑥ -6B								Ø1/4	VPOD50-50W ^⑥ -1/4B	
		Ø50	20	Ø2.5			VPOD50-20W ^⑥ -4B				Ø50	20	Ø1/4	VPOD50-20W ^⑥ -1/4B
				Ø4			VPOD50-20W ^⑥ -6B						Ø1/4	VPOD50-30W ^⑥ -1/4B
			30	Ø2.5		VPOD50-30W ^⑥ -4B	Ø50					30	Ø1/4	VPOD50-30W ^⑥ -1/4B
				Ø4		VPOD50-30W ^⑥ -6B							Ø1/4	VPOD50-40W ^⑥ -1/4B
	40		Ø2.5	VPOD50-40W ^⑥ -4B		Ø50		40	Ø1/4			VPOD50-40W ^⑥ -1/4B		
			Ø4	VPOD50-40W ^⑥ -6B					Ø1/4			VPOD50-50W ^⑥ -1/4B		
	50		Ø2.5	VPOD50-50W ^⑥ -4B				Ø50	50			Ø1/4	VPOD50-50W ^⑥ -1/4B	
			Ø4	VPOD50-50W ^⑥ -6B								Ø1/4	VPOD50-50W ^⑥ -1/4B	
	托架形状 吸盘径 (mm) 行程 (mm) 适用螺纹尺寸 型号代码 (公制螺纹) 吸盘连接代码		Ø20	20			M6×1		VPOD20-20W ^⑥ -M6			M6		
									VPOD20-30W ^⑥ -M6					
						VPOD20-40W ^⑥ -M6								
						VPOD20-50W ^⑥ -M6								
30		M6×1		VPOD30-20W ^⑥ -M6										
				VPOD30-30W ^⑥ -M6										
				VPOD30-40W ^⑥ -M6										
				VPOD30-50W ^⑥ -M6										
40		M6×1		VPOD40-20W ^⑥ -M6										
				VPOD40-30W ^⑥ -M6										
				VPOD40-40W ^⑥ -M6										
				VPOD40-50W ^⑥ -M6										
Ø50		M6×1	VPOD50-20W ^⑥ -M6											
			VPOD50-30W ^⑥ -M6											
			VPOD50-40W ^⑥ -M6											
			VPOD50-50W ^⑥ -M6											




此页产品的标准品 + 选用品
⑥：吸盘橡胶材料代码



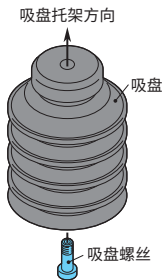
此页产品的包装规格 (销售单位)
1 个 / 1 袋



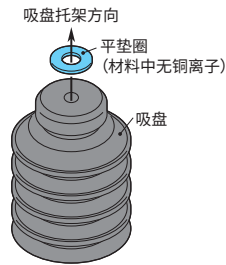
此页的产品在 PISCO 官方网站上有提供 CAD 数据。

托架形状	吸盘径 (mm)	适用内螺纹尺寸	型号代码	吸盘连接代码
直接安装 弹簧型 VPF  行程 5.8mm	Ø10	M14×1	VPF10W ^⑥ 10	M4
	Ø20	M14×1	VPF20W ^⑥ 10	M6
	Ø30	M14×1	VPF30W ^⑥ 10	
	Ø40	M14×1	VPF40W ^⑥ 10	
	Ø50	M14×1	VPF50W ^⑥ 10	

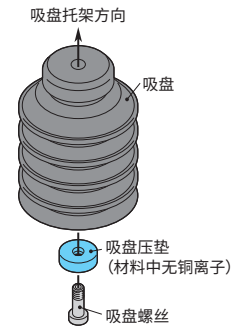
更换用零件



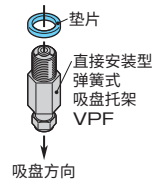
吸盘螺丝 型号标识	适用吸盘
VPM46-6 ^⑩	VP10W□
VPM610-8 ^⑩	VP20W□
VPM612-10 ^⑩	VP30W□
VPM610-15 ^⑩	VP40W□、VP50W□



平垫圈 型号标识	适用吸盘
HW8.4×15.5×1.6	VP20W□、VP30W□
HW8.5×22×1.6	VP40W□、VP50W□



吸盘压垫 型号标识	适用吸盘
VPW40	VP40W□
VPW50	VP50W□



垫片 型号标识	适用吸盘径 (mm)
VPFG10	ø10~ø50

Remark 关于此页产品的补充资料
* 吸盘材料代码 N, NE 和 G、不适合用于需要对应低浓度臭氧的工作环境。

Package 此页产品的包装规格 (销售单位)
1 个 / 1 袋 (更换用零件除外)

Standard Option 此页产品的标准品 + 选购品
⑥: 吸盘橡胶材料代码

⑩: -S3⇒金属部分材料为无铜离子, 密封橡胶材料为 HNBR 或 FKM
* 选择 -S3 规格时释放环颜色为深蓝、垫片材料为 FKM+SUS316。
* 关于快速接头的英寸尺寸, -S3 规格的释放环颜色也为白色。

CAD data 此页的产品在 PISCO 官方网站上有提供 CAD 数据。