

# 柔性无尘护套

## 排管式·二层

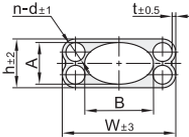
代码	类型	层数	是否防静电	表面类型	材质	颜色	使用温度范围(°C)	无尘等级	阻燃等级	防静电值(Ω)
VCA06	排管式	二层	否	光滑型	硅胶	白色	-40~350	ISO Class1	V-0	—
VCA08			是			黑色				10 <sup>5</sup> ~10 <sup>8</sup>
VCA34			—			白色				—
VCA33			—			透明				—



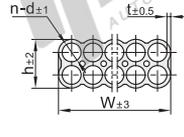
### 医疗级无尘护套产品特点(VCA33/34)

- 可耐酸碱、酒精、双氧水、消毒液及紫外线照射，同时具备静音、耐磨、阻燃等特性；
- 产品性能稳定，可以通过FDA认证，符合生物相容性中红细胞毒性、皮肤刺激性、致敏性、全身毒性等其它医疗食品级检测标准。

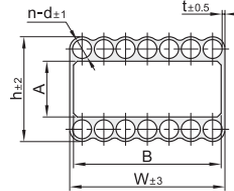
规格: 4C/4D



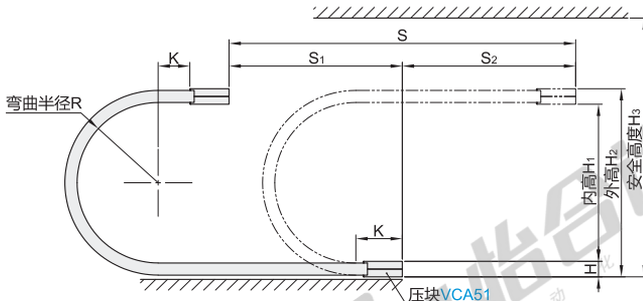
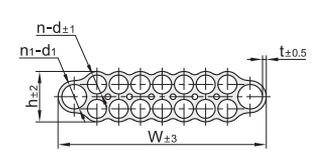
规格: 6~14



规格: 14E



规格: 16



- 护套整体长度计算公式:
- 1、1/2安装时，长度=有效行程S/1.2
  - 2、两头安装时，长度=有效行程S×1.5

- 参数解析:
- S: 有效行程
  - S1: 二分之一行程
  - S2: 二分之一行程

### 注意

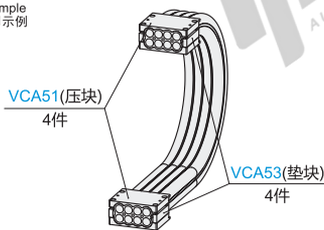
- 排管式硅胶无尘护套是一体成型，选型时尽量一条线走一个孔；
- 遇到线束有接头时可以用间接的方式，穿线后焊接接头即可；
- 行程超过1200mm时需增加龙骨支撑，加龙骨支撑请选择内孔径≥13mm护套；
- 产品需要在特殊环境使用时请联系我们，我们会针对性的推荐，支持定制。



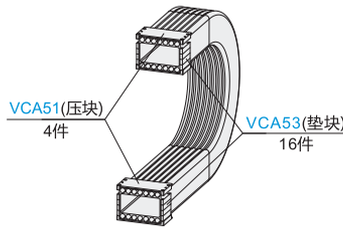
### EX

Example 使用示例

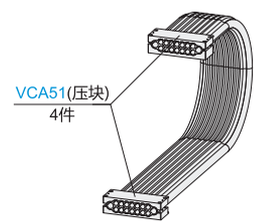
规格: 4C~14



规格: 14E



规格: 16



如需VCA60/61(改性尼龙)垫块，请另行购买。

型号	长度(m)	孔尺寸						W	h	R	t	H	H1	H2	H3	K	适用	压块型号	垫块代码	适配龙骨
		最小单位1	n	d	n1	d1	A													
VCA06 VCA08 VCA33 VCA34	4C		4			22	36	59		160						120	Ø22	VCA51-8		VCA57
	4D		4	10			56	82	26									VCA51-12		
	6		6					36								100	Ø9	VCA51-3		—
	6A		6	13				47	32							130	Ø12	VCA51-4		VCA57
	8		8	10				48	26							100	Ø9	VCA51-6		—
	8A		8	13				61	32		30					130	Ø12	VCA51-7	VCA53	VCA57
	10	1~5	10	10				59	26	120	2		2×R	2×(R+H)	H2+50	100	Ø9	VCA51-8		—
	10A		10	13				77	32							130	Ø12	VCA51-9		VCA57
	12		12	10				71	26							100	Ø9	VCA51-10		—
	12A		12	13				92	32							130	Ø12	VCA51-11		VCA57
	14		14	10				82	26							100	Ø9	VCA51-12		—
	14E		14	10			37	77	81	63	260		64				Ø37	VCA51-12		
16		16	2	13			109	26	180			37			150	Ø9	VCA51-14		VCA57	



型号	长度(m)
代码 规格	
VCA06 4C	
VCA08 4D	
VCA33 10	
VCA34 12	



数量	1~99	100~
价格	100%	另行报价



- ① 护套为整套销售，标配件数量(压块、垫块)、装配情况见使用示例。
- ② 如需补垫块、填充垫、龙骨请另行购买(详见PP1919~1920)。
- ③ 每套标配螺栓，且已经装配好。

VCA06-4C-1