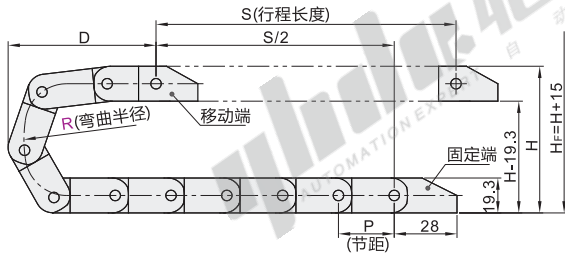


# 拖链 / 接头

## ◀ 09系列 拉链式

### 拖链

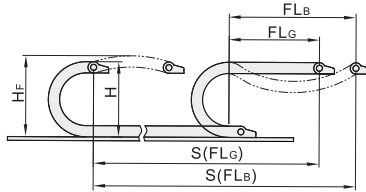
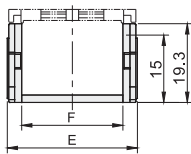
代码	类型	打开方式	腔数	材质	颜色	允许温度	阻燃等级
VAE31	09系列拖链	外径开口	单腔	工程塑料	黑色	-40°C~+120°C	UL94-HB



- H=理论安装高度
- Hf=实际安装高度
- D=拖链退回极限位置时的最小距离
- K=π·R+安全量



外径开口  
VAE31



- ① 架空长度  
FLG=直线架空长度  
FLB=安全塌腰架空长度

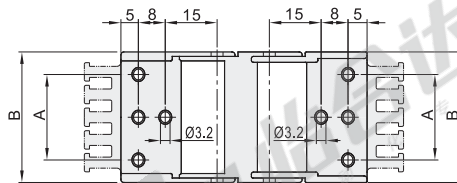
② 链节数/m=50

视角标准：第一视角

型号 代码	内宽 F	弯曲半径 R	链节数 N	接头	安装尺寸			实际安装 高度 Hf	外宽 E	节距 P	最大电缆 直径	最大架空 负载(kg/m)	最大架空 长度(m)	重量 (kg/m)
					H	D	K							
VAE31	10	28	1~	VDE31 (带梳状板)	76	60	130	91	18.2	20	13	0.7	1	≈0.21
		38			96	70	160	111						
		48			116	80	190	131						
	16	28	76		60	130	91	24.2	20	13	0.7	1	≈0.24	
		38	96		70	160	111							
		48	116		80	190	131							
	20	28	76	60	130	91	28.2	20	13	0.7	1	≈0.25		
		38	96	70	160	111								
		48	116	80	190	131								
	30	28	76	60	130	91	38.2	20	13	0.7	1	≈0.28		
		38	96	70	160	111								
		48	116	80	190	131								
40	28	76	60	130	91	48.2	20	13	0.7	1	≈0.31			
	38	96	70	160	111									
	48	116	80	190	131									
50	28	76	60	130	91	58.2	20	13	0.7	1	≈0.34			
	38	96	70	160	111									
	48	116	80	190	131									

### 接头

代码	类型	梳状板	材质	颜色	允许温度	阻燃等级
VDE31	拉链式09系列拖链用	有	工程塑料	黑色	-40°C~+120°C	UL94-HB
VDE32		无				



视角标准：第一视角

型号 代码	内宽 F	齿数	A	B
VDE31 VDE32	10	1	—	18.2
	16	2	—	24.2
	20	3	22	28.2
	30	4	32	38.2
	40	5	42	48.2

### 拖链

型号 代码	内宽 F	弯曲半径 R	链节数 N	接头
VAE31	10	28	1	VDE31
	16	38	2	VDE32

VAE31—F10—R28—N20—VDE31

### 接头

型号 代码	内宽 F	齿数
VDE31	10	1
VDE32	16	2

VDE31—F10



● 优惠价  
数量 1~9 10~  
价格 100% 另行报价



交货期  
30