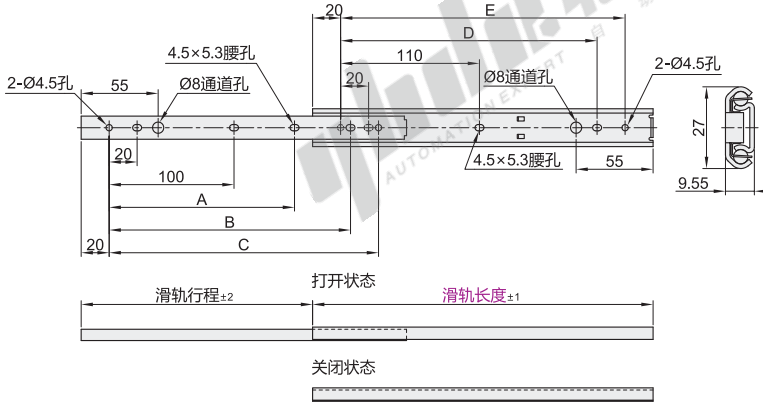


二节式 · SUS304

代码	类型		宽度	材质	表面处理
IDA73	二节式	3/4伸展	27	SUS304	—
IDA74		常开状态保持型			

RoHS



特点:

- 滑轨采用耐腐蚀性能优异SUS304不锈钢。
- 全开时可保持简易。
- 内轨不可抽。
- 常开状态保持型
- 在收纳方向上施加0.5kg(参考值)的力可解除保持。
- 完全拉出滑轨时,突起部勾住板簧,在收纳方向上简易保持滑轨。
- 在敞开拉出部的状态下作业时非常方便。
- 在垂直或倾斜状态下使用线性滑轨时,请在外部设置用于防止滑轨脱落的机构。

注意:

- 水平安装使用时,负载能力下降到额定的25%左右(参考)。
- 安装滑轨的螺丝请使用M4内六角圆头螺栓,或者圆头小螺丝。

按根销售。

承载与重量仅供参考。



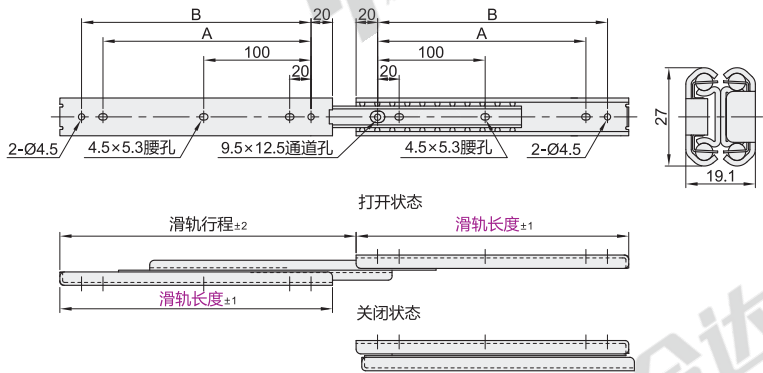
视角标准: 第一视角

型号		滑轨行程	A	B	C	D	E	承重(1副)	参考重量(kg/pcs)
代码	滑轨长度								
普通型 IDA73	203.2	136.1	—	143.2	163.2	143.2	163.2	26kgf	0.17
	254	186.9	154	194	214	194	214	24kgf	0.21
	304.8	225	194.8	244.8	264.8	244.8	264.8	24kgf	0.25
常开状态保持型 IDA74	355.6	263.1	230.6	295.6	315.6	295.6	315.6	23kgf	0.29
	406.4	301.2	271.4	346.4	366.4	346.4	366.4	21kgf	0.33
	457.2	339.3	307.2	397.2	417.2	397.2	417.2	20kgf	0.37
	508	377.4	345	448	468	448	468	18kgf	0.41

三节式 · SUS304

代码	类型		宽度	材质	表面处理
IDA76	三节式	全长伸展	27	SUS304	—
IDA78		常闭状态保持型			

RoHS



特点:

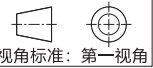
- 滑轨采用耐腐蚀性能优异SUS304不锈钢。
- 全闭时可简易保持。
- 内轨不可抽。
- 常闭状态保持型
- 在拉出方向上施加2kg/个以上(参考值)的力可解除保持。
- 收藏滑轨时,突起部勾住板簧,在拉出方向上简易保持滑轨。防止拉出部因振动等原因断开。
- 在垂直或倾斜状态下使用线性滑轨时,请在外部设置用于防止滑轨脱落的机构。

注意:

- 水平安装使用时,负载能力下降到额定的25%左右(参考)。
- 安装滑轨的螺丝请使用M4内六角圆头螺栓,或者圆头小螺丝。

按根销售。

承载与重量仅供参考。



视角标准: 第一视角

型号		滑轨行程	A	B	承重(1副)	参考重量(kg/pcs)
代码	滑轨长度					
普通型 IDA76	203.2	225.2	143.2	163.2	38kgf	0.67
	254	276.0	194.0	214.0	37kgf	0.83
	304.8	326.8	244.8	264.8	36kgf	1.0
常闭状态保持型 IDA78	355.6	377.6	295.6	315.6	34kgf	1.16
	406.4	428.4	346.4	366.4	32kgf	1.32
	457.2	479.2	397.2	417.2	30kgf	1.48
	508	530.0	448.0	468.0	28kgf	1.64

二节式 · SUS304

代码	滑轨长度	滑轨行程
IDA73	203.2	136.1
IDA74	254	186.9

三节式 · SUS304

代码	滑轨长度	滑轨行程
IDA76	203.2	225.2
IDA78	254	276

请按图示订货

IDA73 - 254

IDA76 - 203.2

未标价(元)

优惠价

数量	1~9	10~
价格	100%	另行报价

交货期
1