

## 套叠式滑轨

可部分延伸, 承载能力达 280 N

### 规格

#### 类型

A型: 无橡胶挡块

#### 识别号

编号 1: 使用通孔固定

滑轨型材

钢制, 镀锌, 蓝钝处理 ZB

轴承

滚柱轴承钢, 硬化处理

球座

钢制, 镀锌

操作温度范围为 -20 °C 至 100 °C



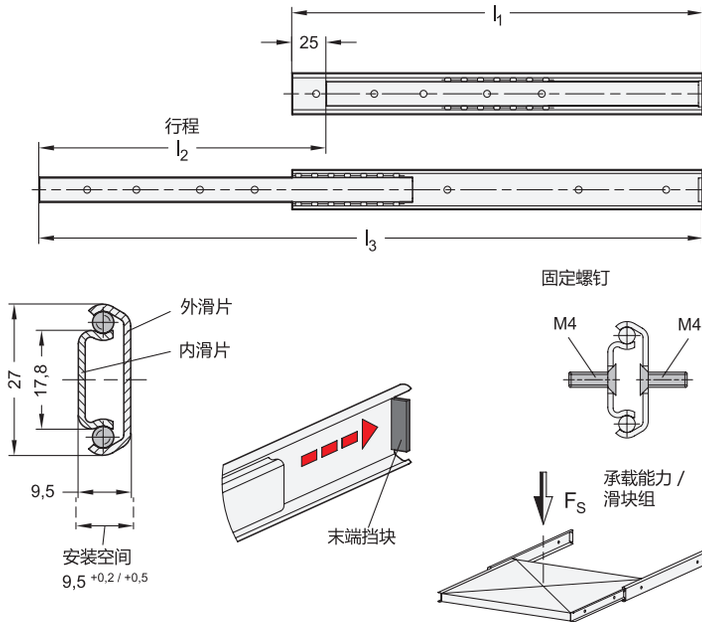
### 信息

套叠式滑轨GN1400成对垂直安装。行程约为标称长度 $l_1$ 的75% (部分延伸)。A型无橡胶挡块, 且其终端挡块由钢制成, 可防止滑轨意外拔出或松脱。如果延伸方向出现较大的静态或者动态载荷, 可由外部挡块元件予以吸收。

套叠式滑轨以**成对**方式交付。由于结构原因, 滑轨可无区分的安装在移动件的左侧或右侧。所有安装孔均易于操作, 无需额外的辅助孔。仅露出安装孔, 其他与生产相关的孔也会呈现。

可按需提供

- 其他长度及孔距
- 其他可选附件
- 带有橡胶挡块
- 带锁定装置 (背面、正面或者背面-正面)
- 其他表面处理
- 带有支架
- 带有外部减震回缩装置

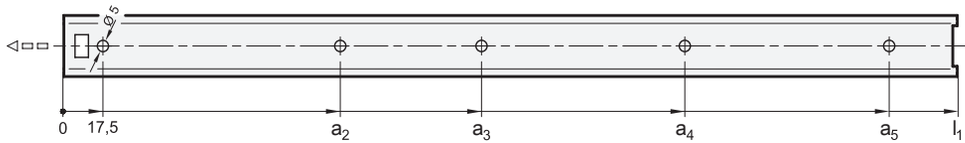


### GN 1400

说明	$l_1$	$l_2 + 2/-2$	$l_3$	每对 $F_s$ , 单位 N 10,000 次循环	每对 $F_s$ , 单位 N 100,000 次循环	⚖
GN 1400-300-A-1-ZB	300*	210	485	220	170	380
GN 1400-350-A-1-ZB	350*	240	565	260	200	440
GN 1400-400-A-1-ZB	400*	290	665	260	200	500
GN 1400-500-A-1-ZB	500*	370	845	280	220	630

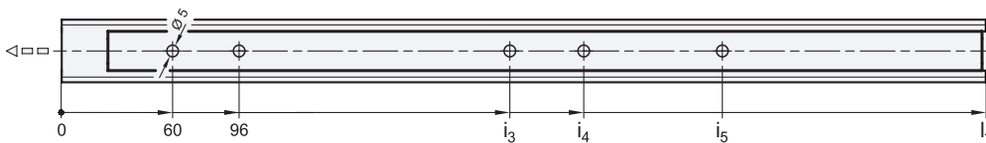
套叠式滑轨以成对方式交付。

## 安装孔-外滑轨



l1	a2	a3	a4	a5
300	113.5	209.5	273.5	-
350	113.5	209.5	337.5	-
400	113.5	209.5	369.5	-
500	145.5	209.5	337.5	465.5

## 安装孔-内滑轨



l1	i3	i4	i5
300	142.5	182.5	-
350	167.5	207.5	-
400	192.5	232.5	282.5
500	242.5	282.5	357.5

## 固定螺钉

要使周围结构充分吸收上述侧向承载力FS, 必须使用内外滑轨的所有可用通孔。不使用固定螺钉将相应减少规定的承载力。以下螺钉可用于安装::

名称-标准	外滑轨	内滑轨
埋头螺钉, Phillips   DIN 965	M 4	M 4
埋头螺钉, Phillips   DIN 7997	尺寸 3.5 / 4	尺寸 3.5

