

商品描述/产品说明



## 产品说明

### 材料：

不锈钢导轨和球轴承保持架 1.4301.

### A & C 型：

钢制滚珠。

### B & D 型：

不锈钢滚珠 1.4125.

### 规格：

亮色轨道。

经硬化处理的滚珠。

### 订购须知：

单个出售。

### 提示：

过度伸出的伸缩滑轨中，冲程大于安装长度。伸缩滑轨的动态承载能力在充分利用拉伸距离时，为垂直安装的伸缩滑轨对提供最大负载能力。指定的负载能力为 50,000 周期时的最大值。

水平安装时，负载能力值减小约 75 %。

固定螺栓的头部高度不可超过 0.9 mm，否则可能导致与其他轨道部分发生碰撞。

A 型：已涂脂，带孔。

B 型：带食品级润滑剂，带孔。

C 型：已涂脂，带螺纹。

D 型：带食品级润滑剂，带螺纹。

使用适合食品工业的润滑剂·(NSF·H1)。

建议使用的螺栓：M 2.6。

最大螺钉长度 = 板厚 + 1.7 mm。

### 温度范围：

5 °C 至 35 °C

### 优点：

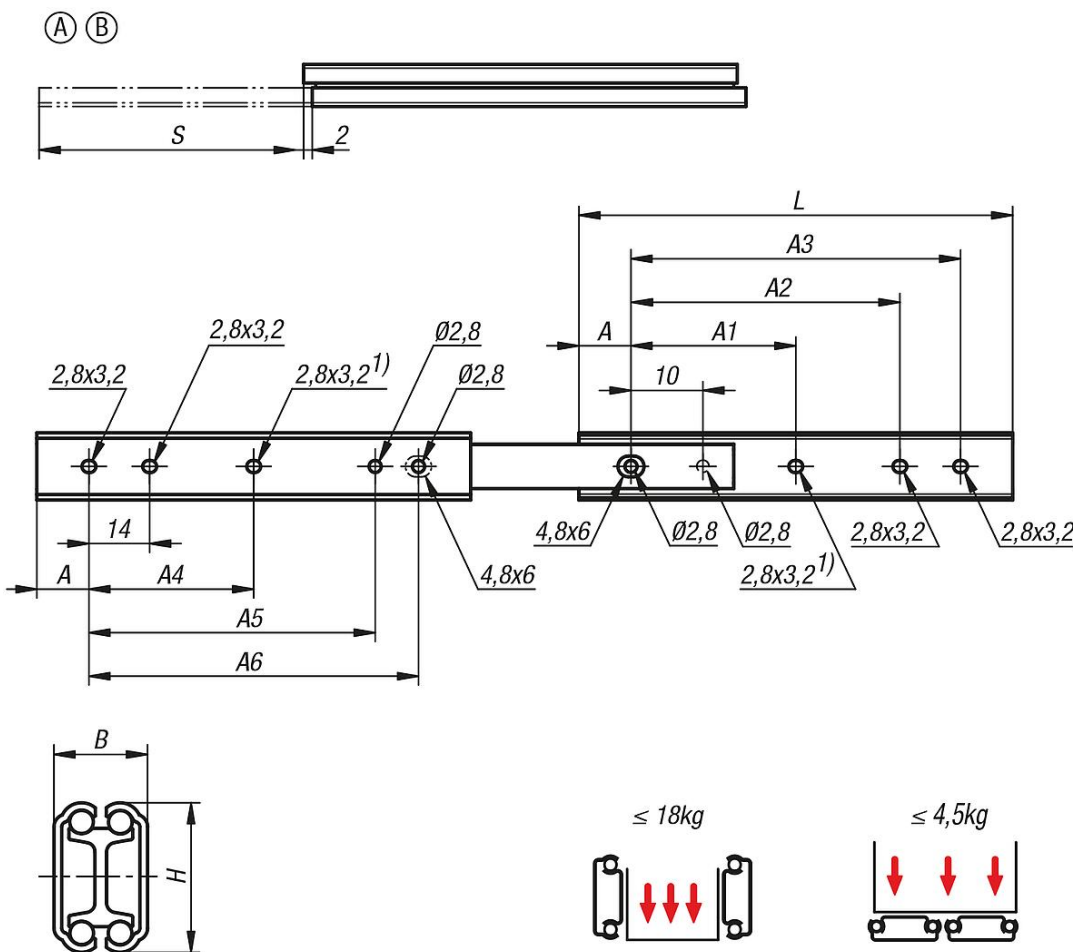
易运行

额外增加的导轨确保高度的侧方稳定性

### 图纸提示：

1) 长度为 80 mm 的导轨上没有孔

图纸



商品概述

| 订货号            | 类型 | A  | A1 | A2  | A3  | A4 | A5  | A6  | B   | H    | L   | 行程 S | 负载能力 每对 kg |
|----------------|----|----|----|-----|-----|----|-----|-----|-----|------|-----|------|------------|
| 21332-40-10080 | A  | 12 | -  | 42  | 56  | -  | 46  | 56  | 9,7 | 15,5 | 80  | 97   | 10         |
| 21332-40-10100 | A  | 12 | 38 | 62  | 76  | 38 | 66  | 76  | 9,7 | 15,5 | 100 | 125  | 11         |
| 21332-40-10150 | A  | 12 | 63 | 112 | 126 | 63 | 116 | 126 | 9,7 | 15,5 | 150 | 177  | 12         |