



图片可能与原产品不同

## 表现

|      |       |
|------|-------|
| 滚动性能 | ●●●●○ |
| 运动噪音 | ●●●●● |
| 损耗   | ●●●○  |
| 耐腐蚀性 | ●●●○  |

## 核心属性

|            |                |
|------------|----------------|
| 产品名称       | Delta          |
| 外壳类型       | 带方向锁的旋转脚轮      |
| 标准         | EN12532 - 运输器械 |
| 4 公里/小时的载重 | 300 kg         |
| 6 公里/小时的载重 | 240 kg         |
| 静态载重       | 600 kg         |
| 温度范围 (最低)  | -20 ° C        |
| 最高温度范围     | 85 ° C         |
| 总高         | 178 mm         |
| 总宽度        | 94 mm          |
| 总重量        | 2.869 kg       |

## 轮子

|          |              |
|----------|--------------|
| 轮体材料     | 铝            |
|          | 柔软           |
| 胎面材料     | 弹性轮胎, 无痕, 硫化 |
| 轴承       | 精密滚珠轴承       |
| 轴        | 用螺母拧紧        |
| 轮子颜色     | 黑色           |
| 侧盖       | 无螺纹护罩        |
| 直径       | 125 mm       |
| 胎面宽度     | 50 mm        |
| 轮体宽度     | 50 mm        |
| 胎面硬度 (A) | 68 岸 A       |

## 支架

|      |          |
|------|----------|
| 材料   | 钢板, 重型   |
| 支架形状 | 宽, 加强的   |
| 旋转轴承 | 精密滚珠轴承   |
| 颜色   | 蓝色钝化     |
| 偏移量  | 55 mm    |
| 旋转半径 | 117.5 mm |
| 转向干涉 | 235 mm   |
| 圆顶直径 | 94 mm    |

## 固定件

|            |        |
|------------|--------|
| 固定件类型      | 矩形板    |
| 上板长        | 137 mm |
| 上板宽        | 105 mm |
| 上板孔长度 (最小) | 75 mm  |
| 上板孔长度 (最大) | 80 mm  |
| 上板孔宽度 (最小) | 105 mm |
| 上板孔宽度 (最大) | 105 mm |
| 上板孔直径      | 11 mm  |

