



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      | Agila          |
| 外壳类型      | 带全锁的旋转脚轮       |
| 标准        | EN12530 - 设备脚轮 |
| 3 km/h的载重 | 100 kg         |
| 静态载重      | 200 kg         |
| 温度范围 (最低) | -20 ° C        |
| 最高温度范围    | 60 ° C         |
| 总高        | 138 mm         |
| 总宽度       | 60 mm          |
| 总重量       | 1.03 kg        |

## 轮子

|          |               |
|----------|---------------|
| 轮体材料     | 聚丙烯           |
| 胎面材料     | 热塑性橡胶         |
| 轴承       | 精密滚珠轴承        |
| 轮子颜色     | 银灰色 (RAL7001) |
| 侧盖       | 带螺纹防护装置       |
| 直径       | 100 mm        |
| 胎面宽度     | 32 mm         |
| 轮体宽度     | 32 mm         |
| 胎面硬度 (A) | 87 岸 A        |

## 支架

|      |         |
|------|---------|
| 材料   | 钢板, 中号  |
| 支架形状 | 宽       |
| 旋转轴承 | 两个钢珠滚道  |
| 颜色   | 蓝色钝化    |
| 偏移量  | 43.5 mm |
| 旋转半径 | 131 mm  |
| 转向干涉 | 262 mm  |
| 圆顶直径 | 60 mm   |

## 固定件

|         |        |
|---------|--------|
| 固定件类型   | 实心阀杆圆形 |
| 螺栓直径    | 28 mm  |
| 螺栓长度    | 45 mm  |
| 螺栓螺纹位置  | 19 mm  |
| 螺栓安装孔数量 | 2      |

