



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 |
| 温度范围（最大） | 80 ° C |
| 总高 | 160 mm |
| 总宽度 | 60 mm |
| 总重量 | 1.213 kg |

轮子

| | |
|---------|---------------------|
| 轮体材料 | 钢板 |
| 胎面材料 | 实心橡胶，不留痕，Shore A 63 |
| 轴承 | 圆锥球轴承 |
| 轮子颜色 | 蓝色钝化 |
| 侧盖 | 带螺纹防护装置 |
| 直径 | 125 mm |
| 胎面宽度 | 32 mm |
| 轮体宽度 | 32 mm |
| 胎面硬度（A） | 80 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 | 41 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 | 螺栓孔 |
| 螺栓孔直径 | 11 mm |
| 提示 | 脚轮可以使用任何长度的标准螺钉安装。 |

