



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 | 万向脚轮 |
| 标准 | EN12530 - 设备脚轮 |
| 3 km/h的载重 | 80 kg |
| 导电 | 否 |
| 不锈 | 否 |
| 静态载重 | 160 kg |
| 温度范围 (最低) | -20 °C |
| 最高温度范围 | 60 °C |
| 总高 | 135 mm |
| 总重量 | 0.62 kg |

支架

| | |
|------|--------|
| 外壳材料 | 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 | 38 mm |
| 旋转半径 | 88 mm |
| 转向干涉 | 176 mm |

轮子

| | |
|----------------|-----------------------|
| Tread hardness | 柔软 |
| 轮体材料 | 聚丙烯 |
| 胎面材料 | 实心橡胶, 不留痕, Shore A 63 |
| 轴承 | 精密滚珠轴承 |
| 侧盖 | 带螺纹防护装置 |
| 直径 | 100 mm |
| 胎面宽度 | 32 mm |
| 胎面硬度 (A) | 75 岸 A |

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。 |

