



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
导电	否
不锈	否
静态载重	200 kg
温度范围 (最低)	-25 °C
最高温度范围	80 °C
总高	163 mm
总宽度	60 mm
总重量	1.24 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	41 mm
旋转半径	131 mm
转向干涉	262 mm
圆顶直径	60 mm

### 轮子

轮体材料	聚酰胺
胎面材料	聚氨酯, 注塑
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	125 mm
胎面宽度	32 mm
轮体宽度	32 mm
胎面硬度 (A)	92 岸 A
胎面硬度 (D)	42 岸 D

### 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

