



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	带方向锁的旋转脚轮
标准	EN12530 - 设备脚轮
3 km/h的载重	80 kg
静态载重	160 kg
温度范围 (最低)	-20 ° C
温度范围 (最大)	60 ° C
总高	160 mm
总重量	1.037 kg

## 轮子

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	125 mm
胎面宽度	32 mm
胎面硬度 (A)	75 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
偏移量	41 mm
旋转半径	131 mm
转向干涉	262 mm

## 固定件

固定件类型	矩形板
上板长	77 mm
上板宽	67 mm
上板孔长度 (最小)	56 mm
上板孔长度 (最大)	61.5 mm
上板孔宽度 (最小)	46.5 mm
上板孔宽度 (最大)	51.5 mm
上板孔直径	8.5 mm

技术图纸

