



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	Levina
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)	-10 ° C
最高温度范围	40 ° C
总高	165 mm

## 轮子

轮体材料	聚丙烯
	柔软
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	聚酰胺
支架形状	修身
旋转轴承	两个钢珠滚道
偏移量	38 mm
旋转半径	100.5 mm
转向干涉	201 mm

## 固定件

固定件类型	矩形板
上板长	95 mm
上板宽	70 mm
上板孔长度 (最大)	75 mm
上板孔宽度 (最大)	50 mm
上板孔直径	11 mm

## 技术图纸

