



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	Linea
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	120 kg
静态载重	240 kg
温度范围 (最低)	-10 ° C
温度范围 (最大)	40 ° C
总高	124 mm
总宽度	82 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, 不锈钢
侧盖	带螺纹防护装置
直径	100 mm
胎面宽度	20 mm
胎面硬度 (A)	92 岸 A

支架

材料	聚酰胺
支架形状	双轮子支架
旋转轴承	精密滚珠轴承
偏移量	32 mm
旋转半径	108 mm
转向干涉	216 mm
圆顶直径	52 mm
不锈	✓

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

