



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
静态载重	200 kg
温度范围（最低）	-25 ° C
温度范围（最大）	80 ° C
总高	160 mm
总宽度	60 mm
总重量	0.972 kg

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

支架

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

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。

