



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	✓
静态载重	200 kg
温度范围 (最低)	-25 ° C
温度范围 (最大)	80 ° C
总高	163 mm
总宽度	60 mm
总重量	1.209 kg

轮子

轮体材料	聚酰胺, 导电
胎面材料	聚氨酯, 注塑, 导电
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)	91 岸 A
胎面硬度 (D)	40 肖氏 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	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

