



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
二氧化碳排放 (范围3)	1.75 kg CO ₂ e
外壳类型	万向脚轮
标准	EN12530 - 设备脚轮
3 km/h的载重	80 kg
导电	✓
静态载重	160 kg
温度范围 (最低)	-20 ° C
最高温度范围	85 ° C
总高	135 mm
总宽度	60 mm
总重量	0.841 kg

轮子

轮体材料	钢板
胎面材料	实心橡胶, 黑色, 导电
轴承	圆锥球轴承
轮子颜色	蓝色钝化
侧盖	带螺纹防护装置
直径	100 mm
胎面宽度	32 mm
轮体宽度	32 mm
胎面硬度 (A)	80 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
颜色	蓝色钝化
偏移量	38 mm
旋转半径	88 mm
转向干涉	176 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。

AGILA

2470DYK100P30-11

EAN 4031582341607
订单号 00006519



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

技术图纸

