

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)	-20 ° C
最高温度范围	60 ° C
总高	160 mm
总宽度	60 mm
总重量	0.794 kg

轮子

轮体材料	聚丙烯
胎面材料	热塑性橡胶
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)	83 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	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。

AGILA

2477PJP125P30-11 2.0

EAN 4031582050462
订单号 00064901



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

技术图纸

