

AGILA TWIN

2976UAE075P54

EAN 4031582302882



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



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 twin
外壳类型	带中控全锁的万向脚轮
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
温度范围 (最大)	60 ° C
总高	103 mm
总重量	0.67 kg

轮子

轮体材料	聚酰胺
胎面材料	聚氨酯, 注塑
轴承	圆锥球轴承不锈钢
直径	75 mm
胎面宽度	25 mm
胎面硬度 (D)	42 岸 D

支架

材料	钢板, 中号
支架形状	双轮子支架
旋转轴承	两个钢珠滚道
偏移量	28 mm
旋转半径	65.5 mm
转向干涉	131 mm

固定件

固定件类型	带制动元件的矩形板
上板长	70 mm
上板宽	55 mm
上板孔长度 (最小)	51 mm
上板孔长度 (最大)	57 mm
上板孔宽度 (最大)	41 mm
上板孔直径	5.5 mm

AGILA TWIN

2976UAE075P54

EAN 4031582302882



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

技术图纸

