

AGILA TWIN

2970PIP075P50



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	万向脚轮
标准	EN12530 - 设备脚轮
3 km/h的载重	80 kg
静态载重	160 kg
温度范围 (最低)	-20 ° C
最高温度范围	60 ° C
总高	102 mm
总重量	0.652 kg

轮子

轮体材料	聚丙烯
	柔软
胎面材料	实心橡胶，不留痕，Shore A 63
轴承	精密滚珠轴承
侧盖	带螺纹防护装置
直径	75 mm
胎面宽度	25 mm
胎面硬度 (A)	75 岸 A

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	31.4 mm
旋转半径	68.9 mm
转向干涉	137.8 mm

固定件

固定件类型	矩形板
上板长	77 mm
上板宽	67 mm
上板孔长度 (最小)	56 mm
上板孔长度 (最大)	61.5 mm
上板孔宽度 (最小)	46.5 mm
上板孔宽度 (最大)	51.5 mm
上板孔直径	8.5 mm

AGILA TWIN

2970PIP075P50



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

技术图纸

