

AGILA

2470PIO125P50

EAN 4031582361117



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



Изображението може да се различава от оригиналния продукт

ИЗПЪЛНЕНИЕ

Производителност на ролката ●●●○○

Шум от движение ●●●○○

Привличане ●●●○○

Устойчив на корозия ●●●○○

ОСНОВНИ АТРИБУТИ

Име на продукта	Agila
Тип корпус	Въртящ се Колело
Стандартен	EN12530 – Изделителни колела
Товароносимост при 3 км/ч	80 kg
Статичен Товароносимост	160 kg
Температурен диапазон (минимален)	-20 °C
Температурен диапазон (максимален)	60 °C
Обща височина	160 mm
Общо тегло	0,684 kg

КОЛЕЛО

Материал на тялото	Полипропилен
Материал на реазбата	Плътна гума без маркировка
Лагер	Плъзгащ лагер
Предпазители за резби	Без предпазно устройство за резба
Диаметър	125 mm
Ширина на Резба	32 mm
Твърдост на Резба (A)	80 бряг А

ВИЛКА

Материал	Стоманен лист, среден
Форма Вилица	Обхват
Въртящ се лагер	Две състезания с топка
Изместване	41 mm
Радиус на завъртане	103,5 mm
Интерференция при завъртане	207 mm

ПРИЛЯГАНЕ

Тип на фитинга	Правоъгълна плака
Дължина на плаката	77 mm
Ширина на плаката	67 mm
Дължина на отвора на плаката (минимална)	56 mm
Дължина на отвора на плаката (максимална)	61,5 mm
Ширина на отвора на плаката (минимална)	46,5 mm
Ширина на отвора на плаката (максимална)	51,5 mm
Диаметър на отвора на плаката	8,5 mm

ТЕХНИЧЕСКИ ЧЕРТЕЖИ

