

AGILA

2477XSP125P50

EAN 4031582344141

Номер на поръчката 00038854



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 с Пълно заключване
Стандартен	EN12530 – Изделителни колела
Товароносимост при 3 км/ч	100 kg
Електропроводим	✓
Статичен Товароносимост	200 kg
Температурен диапазон (минимален)	-25 °C
Температурен диапазон (максимален)	80 °C
Обща височина	160 mm
Обща ширина	60 mm
Общо тегло	1,018 kg

КОЛЕЛО

Материал на тялото	Полиамид, електропроводим
Материал на реазбата	Полиуретан, екструдирано електропроводим
Лагер	Прецизен сачмен лагер
Цвят на Колело	Сребърно сиво (RAL7001)
Предпазители за резби	С предпазно устройство за резба
Диаметър	125 mm
Ширина на Резба	32 mm
Ширина на тялото	32 mm
Твърдост на Резба (A)	91 Бръснач A
Твърдост на Резба (D)	40 бряг D

ВИЛКА

Материал	Стоманен лист, среден
Форма Вилица	Обхват
Въртящ се лагер	Две състезания с топка
Цвят	Синьо покритие
Изместване	41 mm
Радиус на завъртане	131 mm
Интерференция при завъртане	262 mm
Диаметър на купол	60 mm

ПРИЛЯГАНЕ

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

AGILA

2477XSP125P50

EAN 4031582344141

Номер на поръчката 00038854



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

ТЕХНИЧЕСКИ ЧЕРТЕЖИ

