

AGILA

2477XSP125P30-13

EAN 4031582365276



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	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)	-40 °C
Температурен диапазон (максимален)	80 °C
Обща височина	160 mm
Общо тегло	0,959 kg

КОЛЕЛО

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

ВИЛКА

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

ПРИЛЯГАНЕ

Тип на фитинга	Отвор за болт
Диаметър на отворите Болт	13 mm
Намек	Колелата могат да се монтират със стандартни винтове с всякаква дължина.

AGILA

2477XSP125P30-13

EAN 4031582365276



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

ТЕХНИЧЕСКИ ЧЕРТЕЖИ

