

AGILA

2477XSP125R07-Ø19-21,5

EAN 4031582344240

Номер на поръчката 00031975



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)	-10 °C
Температурен диапазон (максимален)	40 °C
Обща височина	163 mm

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	Синтетичен разширител, кръгъл
Удължаващи фитинги (минимум)	19 mm
Удължаващи фитинги (максимален)	21,5 mm
Намек	Моля, посочете необходимия вътрешен диаметър на епруветката, когато поръчвате.

AGILA

2477XSP125R07- ϕ 19-21,5

EAN 4031582344240

Номер на поръчката 00031975



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

ТЕХНИЧЕСКИ ЧЕРТЕЖИ

