

ДИЗАЙН НА КАПАК

2074PIP125R36-32S30

EAN 4031582360875



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	Дизайн на капак
Тип	Завъртане на Колело с централно, пълно или Заклучване по пососка
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	163 mm

КОЛЕЛО

Материал на тялото	Полипропилен
	мек
Материал на реазбата	Плътна гума без маркировка
Лагер	Прецизен сачмен лагер
Предпазители за резби	С предпазно устройство за резба
Диаметър	125 mm
Ширина на Резба	32 mm
Твърдост на Резба (A)	75 Бръснач А

ВИЛКА

Материал	Стоманен лист, среден
Форма Вилица	Затворен
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	Щифт с Отвор за ексцентрик за профилни профили, къса Версия
Диаметър на Болт	32 mm
Дължина на Болт	50 mm

Награда за
Дизайн Red Dot

ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПРОДУКТА

ДИЗАЙН НА КАПАК

2074PIP125R36-32S30

EAN 4031582360875



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

ТЕХНИЧЕСКИ ЧЕРТЕЖИ



Награда за
Дизайн Red Dot