



Изображението може да се различава от оригиналния продукт

## ИЗПЪЛНЕНИЕ

Производителност на ролката ●●●○○

Шум от движение ●●●●●

Привличане ●●●○○

Устойчив на корозия ●●●●●

## ОСНОВНИ АТРИБУТИ

Име на продукта	ICS
Тип корпус	Въртящ се Колело с Пълно заключване
Стандартен	EN12530 – Изделителни колела
Товароносимост при 3 км/ч	100 kg
Статичен Товароносимост	200 kg
Температурен диапазон (минимален)	-10 °C
Температурен диапазон (максимален)	40 °C
Обща височина	162 mm
Общо тегло	0,565 kg

## КОЛЕЛО

Материал на тялото	Полипропилен
Материал на реазбата	Термопластичен каучук
Лагер	Прецизен сачмен лагер
Предпазители за резби	Интегрирана нишка
Диаметър	125 mm
Ширина на Резба	32 mm
Твърдост на Резба (A)	87 Бръснач A

## ВИЛКА

Материал	Полиамид
Форма Вилица	Тънък
Въртящ се лагер	Щифт, завъртане
Изместване	38 mm
Интерференция при завъртане	259 mm
Диаметър на резбата	0 mm

## ПРИЛЯГАНЕ

Тип на фитинга	ос с резба с шестоъгълен отвор горен
Щифт	17 mm

## ТЕХНИЧЕСКИ ЧЕРТЕЖИ

