



Зображення може відрізнятися від оригінального продукту

### ЕФЕКТИВНІСТЬ

Продуктивність рулону ●●●○○

Шум руху ●●●●●

Атриція ●●●○○

Стійкість до корозії ●●●●●

### ОСНОВНІ АТРИБУТИ

Назва продукту	ICS
Тип	Поворотний Колісна опора із Загальне гальмо
Стандартний	EN12530 — Катери пристроїв
Обвантажопідйомність 3 км/год	100 kg
Електропровідність	✓
Статичний Вантажопідйомність	200 kg
Діапазон температур (мінімальний)	-10 °C
Діапазон температур (максимальний)	40 °C
Загальна висота	162 mm
Загальна вага	0,855 kg

### КОЛЕСО

Матеріал тіла	Поліамід , електричний струмопровід
Матеріал протектору	Поліуретан, Інжекційний електричний
Носіння	Прецизійний кульковий підшипник Герметичний
Захист різьби	Вбудований різьбовий поручитель
Діаметр	125 mm
Протектор	32 mm
Твердість Протектор (A)	92 Прибережна A
Твердість Протектор (D)	40 Прибережна D

### КРОНШТЕЙН

Матеріал	Поліамід
Вила Форма	Тонка
Поворотний вузол	Стрижень, обертання
Офсет (Зсув)	38 mm
Поворотне з'єднання	259 mm

### ВСТАНОВЛЕННЯ

Тип налаштування	Тверда Стрижень
Діаметр Болт	28 mm
Довжина Болт	45 mm

## ТЕХНІЧНІ КРЕСЛЕННЯ

