



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 — Катори пристроїв
Обвантажопідйомність 3 км/год	100 kg
Нержавіюча сталь	✓
Статичний Вантажопідйомність	200 kg
Діапазон температур (мінімальний)	-10 °C
Діапазон температур (максимальний)	40 °C
Загальна висота	166 mm
Загальна вага	0,719 kg

КОЛЕСО

Матеріал тіла	Поліпропілен
Матеріал протектору	Термопластичний каучук
Носіння	Прецизійний кульковий підшипник Герметичний
Захист різьби	Вбудований різьбовий поручитель
Діаметр	125 mm
Протектор	32 mm
Твердість Протектор (A)	87 Прибережна A

КРОНШТЕЙН

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

ВСТАНОВЛЕННЯ

Тип налаштування	Прямокутна пластина
Довжина пластини	95 mm
Ширина тарілки	70 mm
Довжина отвору для планшета (максимальна)	75 mm
Ширина отвору для планшета (максимальна)	50 mm
Діаметр отвору планшета	11 mm

ТЕХНІЧНІ КРЕСЛЕННЯ

