

STORA

2370DIK125P30-13

EAN 4031582300314



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



Изображение может отличаться от оригинального продукта

ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ

Производительность рулона ● ● ● ○ ○

Шум движения ● ● ● ○ ○

Исчезновение ● ● ● ○ ○

Устойчивость к коррозии ● ● ● ○ ○

ОСНОВНЫЕ АТРИБУТЫ

Название продукта	Stora
Тип корпуса	Поворотное Колесная опора
Стандартный	EN12530 — ролики устройств
Грузоподъемность при 3 км/ч	100 kg
Грузоподъемность статическая	200 kg
Диапазон температур (минимальный)	-20 °C
Диапазон температур (максимальный)	85 °C
Общая высота	155 mm
Общий вес	1,012 kg

КОЛЕСО

Материал корпуса	Листовая сталь
Материал протектора	Литая резина, без следов
Подшипник	Кронусный шарикоподшипник
Защита от проводов	С защитой резьбы
Диаметр	125 mm
Ширина Протектор	32 mm
Твердость Протектор (A)	80 Береговая A

КРОНШТЕЙН

Материал	Стальной лист, средний
Форма Вилы	Узкий
Поворотный узел	Две гонки с мячом
Офсет (Смещение)	38 mm
Радиус поворота	100,5 mm
Поворотное соединение	201 mm

ФИТИНГ

Тип фитинга	Отверстие под болт
Диаметр отверстия Болт	13 mm

STORA

2370DIK125P30-13

EAN 4031582300314



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ЧЕРТЕЖИ

