

AGILA

2470DYK075R07-Ø19-21,5

EAN 4031582340518



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



Изображение может отличаться от оригинального продукта

ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ

Производительность рулона ●●●○○

Шум движения ●●●○○

Исчезновение ●●●○○

Устойчивость к коррозии ●●●○○

ОСНОВНЫЕ АТРИБУТЫ

Название продукта	Agila
Тип	Поворотное Колесная опора
Стандартный	EN12530 — ролики устройств
Грузоподъемность при 3 км/ч	55 kg
Электропроводящий	✓
Грузоподъемность статическая	110 kg
Диапазон температур (минимальный)	-10 °C
Диапазон температур (максимальный)	40 °C
Общая высота	103 mm

КОЛЕСО

Материал корпуса	Листовая сталь
Материал протектора	Литая резина, черная, электропроводная
Подшипник	Кронусный шарикоподшипник
Защита от проводов	С защитой резьбы
Диаметр	75 mm
Ширина Протектор	25 mm
Твердость Протектор (A)	80 Береговая A

КРОНШТЕЙН

Материал	Стальной лист, средний
Форма Вилы	Широкая
Поворотный узел	Две гонки с мячом
Офсет (Смещение)	24 mm
Радиус поворота	61,5 mm
Поворотное соединение	123 mm

ФИТИНГ

Тип фитинга	Синтетический расширитель, круглый
Распорный фитинг (минимум)	19 mm
Распорный фитинг (максимум)	21,5 mm
Подсказка	Укажите внутренний диаметр пробы при заказе.

AGILA

2470DYK075R07-Ø19-21,5

EAN 4031582340518



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ЧЕРТЕЖИ

