

AGILA TWIN

2970DIK075P30-10,3 OFFSET-31,4 AXLE-M8

EAN 4031582302660

Номер заказа 00004819



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



Изображение может отличаться от оригинального продукта

ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ

Производительность рулона ● ● ● ○ ○

Шум движения ● ● ● ● ○

Исчезновение ● ● ● ○ ○

Устойчивость к коррозии ● ● ● ○ ○

ОСНОВНЫЕ АТРИБУТЫ

Название продукта	Agila twin
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	99 mm
Общая ширина	71 mm
Общий вес	0,755 kg

КОЛЕСО

Материал корпуса	Листовая сталь
Материал протектора	Литая резина, без следов
Подшипник	Кронусный шарикоподшипник
Цвет Колесо	Пассивированный голубым
Защита от проводов	С защитой резьбы
Диаметр	75 mm
Ширина Протектор	25 mm
Ширина тела	25 mm
Твердость Протектор (A)	80 Береговая A

КРОНШТЕЙН

Материал	Стальной лист, средний
Форма Вилы	Кронштейн сдвоенного Колесо
Поворотный узел	Две гонки с мячом
Цвет	Пассивированный голубым
Офсет (Смещение)	31,4 mm
Радиус поворота	72,5 mm
Поворотное соединение	145 mm
Диаметр купола	65 mm

ФИТИНГ

Тип фитинга	Отверстие под болт
Диаметр отверстия Болт	10,3 mm

AGILA TWIN

2970DIK075P30-10,3 OFFSET-31,4 AXLE-M8

EAN 4031582302660
Номер заказа 00004819



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ЧЕРТЕЖИ

