

AGILA TWIN

2970PIP075P30-10

EAN 4031582362282



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	80 kg
Грузоподъемность статическая	160 kg
Диапазон температур (минимальный)	-20 °C
Диапазон температур (максимальный)	60 °C
Общая высота	99 mm
Общий вес	0,541 kg

КОЛЕСО

Материал корпуса	Полипропилен
Материал протектора	Литая резина, без следов
Подшипник	Прецизионный шариковый подшипник
Защита от проводов	С защитой резьбы
Диаметр	75 mm
Ширина Протектор	25 mm
Твердость Протектор (A)	75 Береговая A

КРОНШТЕЙН

Материал	Стальной лист, средний
Форма Вилы	Кронштейн сдвоенного Колесо
Поворотный узел	Две гонки с мячом
Офсет (Смещение)	31,4 mm
Радиус поворота	68,9 mm
Поворотное соединение	137,8 mm

ФИТИНГ

Тип фитинга	Отверстие под болт
Диаметр отверстия Болт	10 mm

AGILA TWIN

2970PIP075P30-10

EAN 4031582362282



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ЧЕРТЕЖИ

