

AGILA TWIN

2970PJO075P50 OFFSET-28 AXLE-M6

EAN 4031582302714

Номер замовлення 00004271



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



Зображення може відрізнятися від оригінального продукту

ЕФЕКТИВНІСТЬ

Продуктивність рулону	●●●○○
Шум руху	●●●●●
Атриція	●●●○○
Стійкість до корозії	●●●○○

ОСНОВНІ АТРИБУТИ

Назва продукту	Agila twin
Тип корпусу	Поворотний Колісна опора
Стандартний	EN12530 — Катери пристроїв
Обвантажопідйомність 3 км/год	100 kg
Статичний Вантажопідйомність	200 kg
Діапазон температур (мінімальний)	-20 °C
Діапазон температур (максимальний)	60 °C
Загальна висота	102 mm
Загальна ширина	71 mm
Загальна вага	0,552 kg

КОЛЕСО

Матеріал тіла	Поліпропілен
Матеріал протектору	Термопластичний каучук
Носіння	Підшипник ковзання
Колір Колесо	Срібно-сірий (RAL7001)
Захист різьби	Без різьби
Діаметр	75 mm
Протектор	25 mm
Ширина тіла	25 mm
Твердість Протектор (A)	87 Прибережна A

КРОНШТЕЙН

Матеріал	Сталевий лист, середній
Вила Форма	Кронштейн подвійного Колесо
Поворотний вузол	Дві м'ячі перегами
Колір	Пасивований блакитним
Офсет (Зсув)	28 mm
Радіус повороту	68,9 mm
Поворотне з'єднання	137,8 mm
Діаметр ковпачка	65 mm

ВСТАНОВЛЕННЯ

Тип налаштування	Прямокутна пластина
Довжина пластини	77 mm
Ширина тарілки	67 mm
Довжина отвору для планшета (мінімальна)	46,5 mm
Довжина отвору для планшета (максимальна)	51,5 mm
Ширина отвору для планшета (мінімальна)	56 mm
Ширина отвору для планшета (максимальна)	61,5 mm
Діаметр отвору планшета	8,5 mm

AGILA TWIN

2970PJO075P50 OFFSET-28 AXLE-M6

EAN 4031582302714

Номер замовлення 00004271



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

ТЕХНІЧНІ КРЕСЛЕННЯ

