

OMIKRON TWIN

9950FTP400P68

EAN 4031582316841

Номер на поръчката 00801591



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



Изображението може да се различава от оригиналния продукт

ИЗПЪЛНЕНИЕ

Производителност на ролката ●●●○○

Шум от движение ●●●○○

Привличане ●●●●○

Устойчив на корозия ●●●●○

ОСНОВНИ АТРИБУТИ

Име на продукта	Omikron twin
Тип	Въртящ се Колело
Стандартен	подобен EN12532 - Транспортно оборудване
Товароносимост при 4 км/ч	7200 kg
Товароносимост при 6 км/ч	5000 kg
Статичен Товароносимост	10800 kg
Температурен диапазон (минимален)	-10 °C
Температурен диапазон (максимален)	60 °C
Обща височина	510 mm
Обща ширина	285 mm
Общо тегло	91,106 kg

КОЛЕЛО

Материал на тялото	Чугун
Материал на реазбата	Полиуретан, Пресовано
Лагер	Прецизен сачмен лагер
Ос	Завинтен с гайка
Цвят на Колело	Медено жълто (RAL1005)
Предпазители за резби	С предпазно устройство за резба
Диаметър	400 mm
Ширина на Резба	80 mm
Ширина на тялото	80 mm
Твърдост на Резба (A)	92 Бръснач A
Твърдост на Резба (D)	42 Бръснач D

ВИЛКА

Материал	Чугун или ковано желязо, тежко
Форма Вилка	Вилка на две Колело
Въртящ се лагер	Ролков лагер за дълбоки вълни със сферична тяга
Цвят	Прозрачно Покритие
Изместване	105 mm
Радиус на завъртане	317,5 mm
Интерференция при завъртане	635 mm
	✓
Диаметър на купол	250,5 mm

OMIKRON TWIN

9950FTP400P68

EAN 4031582316841

Номер на поръчката 00801591



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

ПРИЛЯГАНЕ

Тип на фитинга	Правоъгълна плака
Дължина на плаката	270 mm
Ширина на плаката	250 mm
Дължина на отвора на плаката (минимална)	210 mm
Дължина на отвора на плаката (максимална)	210 mm
Ширина на отвора на плаката (минимална)	230 mm
Ширина на отвора на плаката (максимална)	230 mm
Диаметър на отвора на плаката	17 mm

OMIKRON TWIN

9950FTP400P68

EAN 4031582316841

Номер на поръчката 00801591



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

ТЕХНИЧЕСКИ ЧЕРТЕЖИ

