OMIKRON TWIN

9950FTP250P65

EAN 4031582316803 Номер заказа 00801479



Изображение может отличаться от оригинального продукта

ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ

Производительность рулона	•••00
Шум движения	• • • • 0
Исчезновение	• • • • 0
Устойчивость к коррозии	• • • • 0

ОСНОВНЫЕ АТРИБУТЫ

Название продукта	Omikron twin
Тип корпуса	Поворотное Колесная опора
Стандартный	аналогичное EN12532 - Транспортировочное оборудование
Грузоподъемность при 4 км/ч	3000 kg
Грузоподъемность при 6 км/ч	2400 kg
Грузоподъемность статическая	4500 kg
Диапазон температур (минимальный)	-10 °C
Диапазон температур (максимальный)	60 °C
Общая высота	325 mm
Общая ширина	189 mm
Общий вес	27,897 kg

колесо

Материал корпуса	Литье
Материал протектора	Полиуретан, Литой
Подшипник	Прециссионый шариковый подшипник
Ось	Винт с гайкой
Цвет Колесо	Медово-желтый (RAL1005)
Защита от проводов	С защитой резьбы
Диаметр	250 mm
Ширина Протектор	50 mm
Ширина тела	50 mm
Твердость Протектор (А)	92 Береговая А
Твердость Протектор (D)	42 Береговая D

КРОНШТЕЙН

Материал	Чугун или кованый чугун, тяжелый
Форма Вилы	Кронштейн сдвоенного Колесо
Повортный узел	Роликовый (Игольчатый) подшипник с глубокими канавками
Цвет	Прозрачное Покрытие
Офсет (Смещение)	70 mm
Радиус поворота	201,5 mm
Поворотное соединение	403 mm
Диаметр купола	160 mm

ФИТИНГ

Тип фитинга	Прямоугольная пластина
Длина пластины	200 mm
Ширина пластины	160 mm
Длина отверстия пластины (максимальная)	120 mm
Ширина отверстия пластины (максимальная)	160 mm
Диаметр отверстия пластины	15 mm

OMIKRON TWIN

9950FTP250P65

EAN 4031582316803 Номер заказа 00801479

TENTE BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ЧЕРТЕЖИ





