AGILA

2470DIK100R05-28

EAN 4031582300628





Изображение может отличаться от оригинального продукта

ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ

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

ОСНОВНЫЕ АТРИБУТЫ

Название продукта	Agila
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)	85 °C
Общая высота	138 mm
Общий вес	1,111 kg

колесо

Материал корпуса	Листовая сталь
Материал протектора	Литая резина, без следов
Подшипник	Кронусный шарикоподшипник
Защита от проводов	С защитой резьбы
Диаметр	100 mm
Ширина Протектор	32 mm
Твердость Протектор (А)	80 Береговая А

кронштейн

Материал	Стальной лист, средний
Форма Вилы	Широкая
Повортный узел	Две гонки с мячом
Офсет (Смещение)	38 mm
Радиус поворота	88 mm
Поворотное соединение	176 mm

ФИТИНГ

Тип фитинга	Цельный Стержень круглый
Диаметр Болт	28 mm
Длина Болт	45 mm

AGILA

2470DIK100R05-28

EAN 4031582300628



ТЕХНИЧЕСКИЕ ЧЕРТЕЖИ



