



Изображение может отличаться от оригинального продукта

ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ

| | |
|---------------------------|-----------|
| Производительность рулона | ● ● ● ○ ○ |
| Шум движения | ● ● ● ● ○ |
| Исчезновение | ● ● ● ○ ○ |
| Устойчивость к коррозии | ● ● ● ● ○ |

ОСНОВНЫЕ АТРИБУТЫ

| | |
|---------------------------------------|---|
| Название продукта | ICS |
| Тип корпуса | Поворотное Колесная опора с Общий тормоз |
| Стандартный | EN12530 — ролики устройств |
| Грузоподъемность при 3 км/ч | 100 kg |
| Грузоподъемность статическая | 200 kg |
| Диапазон температур (минимальный) | -10 °C |
| Диапазон температур (максимальный) | 40 °C |
| Общая высота | 137 mm |
| Общий вес | 0,463 kg |

КОЛЕСО

| | |
|-------------------------|-------------------------------------|
| Материал корпуса | Полипропилен |
| Материал протектора | Термопластичная резина |
| Подшипник | Прецизионный шариковый подшипник |
| Защита от проводов | Встроенный резьбовой кожух |
| Диаметр | 100 mm |
| Ширина Протектор | 32 mm |
| Твердость Протектор (A) | 87 Береговая A |

КРОНШТЕЙН

| | |
|-----------------------|----------------------|
| Материал | Полиамид |
| Форма Вилы | Узкий |
| Поворотный узел | Стержень, поворотный |
| Офсет (Смещение) | 37 mm |
| Поворотное соединение | 240 mm |
| Диаметр резьбы | 0 mm |

ФИТИНГ

| | |
|----------------|--|
| Тип фитинга | Стержень с резьбой с Шестигранник, сверху |
| Длина Стержень | 17 mm |



Награда за
Дизайн iF

ICS

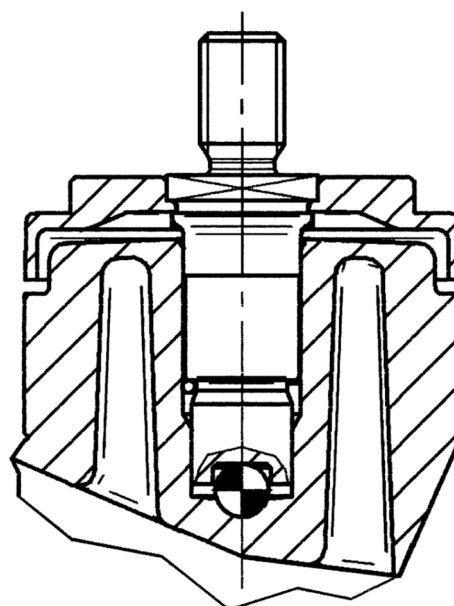
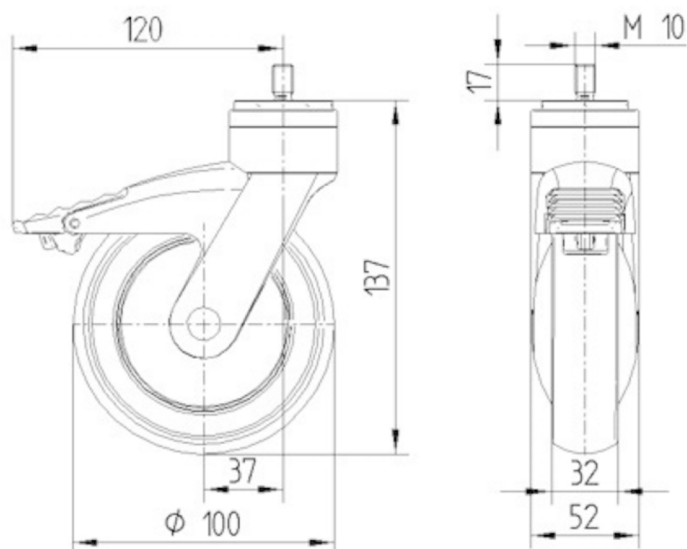
5327PJP100S70

EAN 4031582367485



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ЧЕРТЕЖИ



Награда за
Дизайн IF