

INTEGRAL

2040UAP150R05-28 9002

EAN 4031582300123
Номер заказа 00030696



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



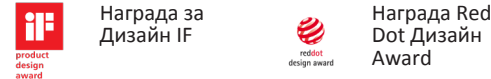
Изображение может отличаться от оригинального продукта

ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ

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

ОСНОВНЫЕ АТРИБУТЫ

Название продукта	Integral
Тип корпуса	Поворотное Колесная опора
Стандартный	EN12531 - Больничные подставки для кроватей
Грузоподъемность при 3 км/ч	150 kg
Грузоподъемность при 4 км/ч	150 kg
Грузоподъемность статическая	450 kg
Диапазон температур (минимальный)	-25 °C
Диапазон температур (максимальный)	80 °C
Общая высота	183 mm
Общая ширина	62 mm
Общий вес	1,069 kg
Сертификация	Протестировано и контролируется TÜV Süd



КОЛЕСО

Материал корпуса	Полиамид
Материал протектора	Полиуретан, Инжекционный
Подшипник	Прецизионный шариковый подшипник
Цвет Протектор	Сланцево-серый (RAL7015)
Цвет Колесо	Сланцево-серый (RAL7015)
Защита от проводов	Встроенный резьбовой кожух
Диаметр	150 mm
Ширина Протектор	32 mm
Ширина тела	32 mm
Твердость Протектор (A)	92 Береговая A
Твердость Протектор (D)	42 Береговая D

КРОНШТЕЙН

Материал	Стальной лист, средний
Форма Вилы	Закрыто
Поворотный узел	Прецизионный шариковый подшипник
Цвет	Серый белый (RAL9002)
Офсет (Смещение)	40 mm
Радиус поворота	115 mm
Поворотное соединение	230 mm
Диаметр купола	62 mm

ФИТИНГ

Тип фитинга	Цельный Стержень круглый
Диаметр Болт	28 mm
Длина Болт	45 mm
Положение резьбы Болт	19 mm
Количество монтажных отверстий Болт	2

INTEGRAL

2040UAP150R05-28 9002

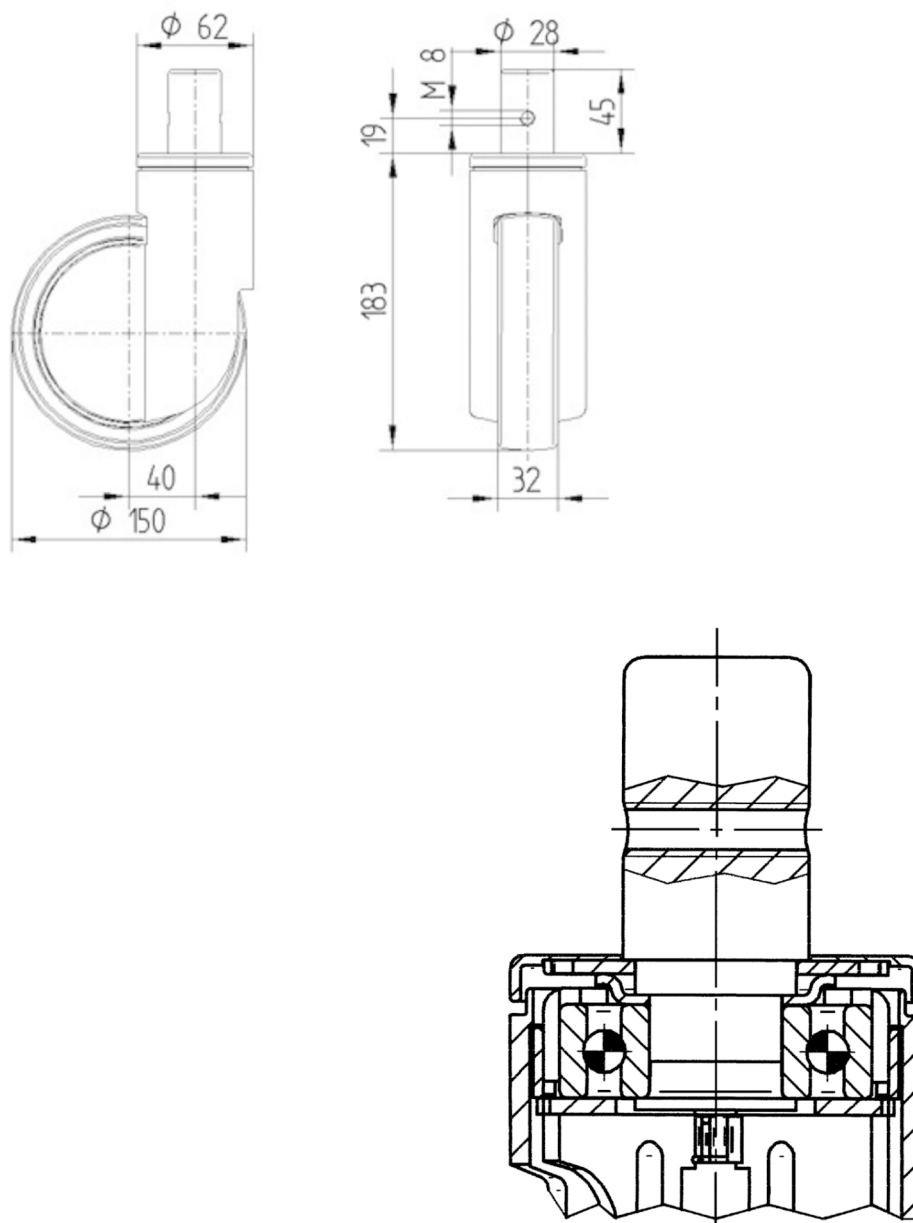
EAN 4031582300123

Номер заказа 00030696



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ЧЕРТЕЖИ



Награда за
Дизайн IF



Награда Red
Dot Дизайн
Award