



Зображення може відрізнятися від оригінального продукту

ЕФЕКТИВНІСТЬ

Продуктивність рулону	● ● ● ○ ○
Шум руху	● ● ● ● ○
Атриція	● ● ● ● ○
Стійкість до корозії	● ● ● ● ○

ОСНОВНІ АТРИБУТИ

Назва продукту	ICS
Тип корпусу	Поворотний Колісна опора
Стандартний	EN12530 — Катери пристроїв
ОбВантажопідйомність 3 км/год	100 kg
Статичний Вантажопідйомність	200 kg
Діапазон температур (мінімальний)	-10 °C
Діапазон температур (максимальний)	40 °C
Загальна висота	137 mm
Загальна вага	0,541 kg

КОЛЕСО

Матеріал тіла	Поліамід
Матеріал протектору	Поліуретан, Інжекційний
Носіння	Прецизійний кульковий підшипник
Захист різьби	Вбудований різьбовий поручитель
Діаметр	100 mm
Протектор	32 mm
Твердість Протектор (D)	42 Прибережна D

КРОНШТЕЙН

Матеріал	Поліамід
Вила Форма	Тонка
Поворотний вузол	Стрижень, обертання
Офсет (Зсув)	37 mm
Радіус повороту	87 mm
Поворотне з'єднання	174 mm

ВСТАНОВЛЕННЯ

Тип налаштування	Тверда Стрижень
Діаметр Болт	18 mm
Довжина Болт	62 mm

ICS

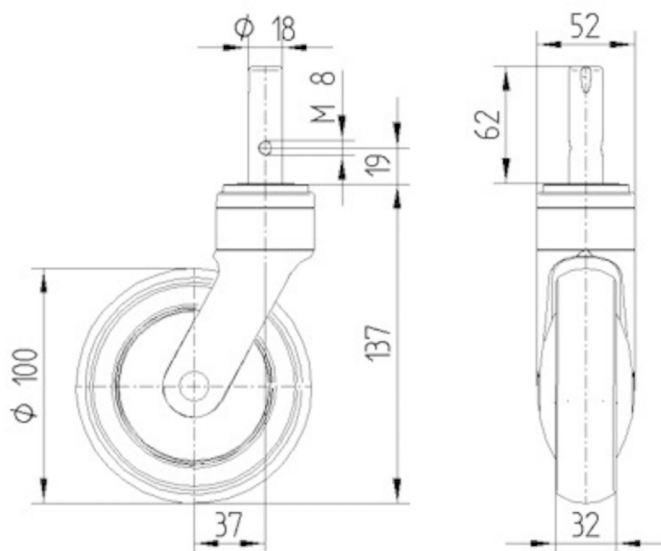
5320UAP100R05-18X62

EAN 4031582309720



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

ТЕХНІЧНІ КРЕСЛЕННЯ



IF Дизайн
Award