

OMIKRON TWIN

9950TOP250P65

EAN 4031582316919

Въртящо колело, Корпус и плоча в стоманена заварена конструкция, поцинкована, хромирана, капосулован въртящ се лагер, защитен аксиален сачмен лагер и конусовиден сачмен лагер, гресьорка, занитена ос, закрепване на планка. Тяло на колелото от полиамид, тежко изпълнение, прецизен сачмен лагер

TENTE

BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



Снимката може да се различава от оригиналния продукт

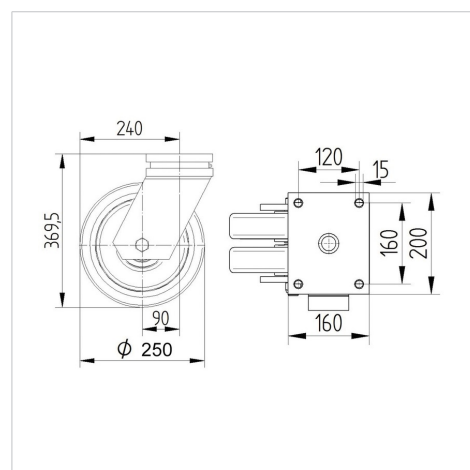
Технически данни

Диаметър на колело	250 мм
Ширина на гумите	50 мм
Ширина на колелото	189 мм
Размер на планката	200 x 160 мм
Център на отвора на планката	160 x 120 мм
Отвор на планката	15 мм
Купол-Ø	160 мм
Издаване напред	70 мм
Интерференция на въртенето	403 мм
Конструктивна височина	325 мм
Температура	- 40 / + 85 °C
Стандарт	EN 12533
Тегло	18.499 кг
Кръгов радиус	201.5 мм
Твърдост на работната повърхнина	Твърдост по Шор D 75
Динамична товароносимост	2640 кг
Статична товароносимост	5280 кг

Бляскави предимства

Съпротивление при завъртане	● ● ● ● ●
Шум при движение	● ● ● ○ ○
Износване	● ● ● ● ●
Защита от ръжда	● ● ● ○ ○

Размери



Устройство и монтаж



OMIKRON TWIN

9950TOP250P65

EAN 4031582316919



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

Устройство и монтаж

