

## ALPHA

3477UER160P30-13

EAN 4031582305838



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



A imagem pode diferir do produto original

## DESEMPENHO

Desempenho do rolamento ● ● ● ○ ○

Ruído de movimento ● ● ● ● ●

Desgaste ● ● ● ○ ○

Resistência à corrosão ● ● ● ○ ○

## ATRIBUTOS PRINCIPAIS

Nome do produto	Alpha
Tipo de alojamento	Rodízio giratório com travão total
Padrão	EN12532 - Equipamentos de Transporte
Capacidade de carga a 4 km/h	200 kg
Capacidade de carga estática	400 kg
Intervalo de temperatura (mínimo)	-20 °C
Intervalo de temperatura (Máximo)	80 °C
Altura total	195 mm
Peso geral	2,337 kg

## RODA

Material do centro da roda	Poliamida
Material do piso da roda	Pneu elástico, preto, vulcanizado
Rolamento	Rolamento
Eixo	Aparafusado com porca
Anti-fios	Sem anti-fios
Diâmetro	160 mm
Largura do Piso	46 mm
Dureza do Piso (A)	64 Shore A

## SUPORTE

Material	Folha de aço, pesada
Em Forma de Garfo	Amplio
Rolamento giratório	Duas filas de esferas
Offset	60 mm
Raio giratório	167 mm
Interferência giratória	334 mm

## ENCAIXE

Tipo de fixação	Furo da rosca
Diâmetro do furo	13 mm

# ALPHA

3477UER160P30-13

EAN 4031582305838



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

## DESENHOS TÉCNICOS

