

# ALPHA

3477UOO200P30-13

EAN 4031582050219



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	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)	60 °C
Altura total	235 mm
Peso geral	2,407 kg

## RODA

Material do centro da roda	Poliamida
Material do piso da roda	Idêntico ao centro da roda
Rolamento	Rolamento liso
Eixo	Aparafusado com porca
Anti-fios	Sem anti-fios
Diâmetro	200 mm
Largura do Piso	50 mm
Dureza do Piso (D)	75 Shore D

## SUPORTE

Material	Folha de aço, pesada
Em Forma de Garfo	Amplio
Rolamento giratório	Duas filas de esferas
Offset	55 mm
Raio giratório	166 mm
Interferência giratória	332 mm

## ENCAIXE

Tipo de fixação	Furo da rosca
Diâmetro do furo	13 mm

# ALPHA

3477UOO200P30-13

EAN 4031582050219



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

## DESENHOS TÉCNICOS

