

# ALPHA

3470UER100P30-13

EAN 4031582304312



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
Padrão	EN12532 - Equipamentos de Transporte
Capacidade de carga a 4 km/h	160 kg
Capacidade de carga estática	320 kg
Intervalo de temperatura (mínimo)	-20 °C
Intervalo de temperatura (Máximo)	80 °C
Altura total	128 mm
Peso geral	0,857 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	100 mm
Largura do Piso	34 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	40 mm
Raio giratório	90 mm
Interferência giratória	180 mm

## ENCAIXE

Tipo de fixação	Furo da rosca
Diâmetro do furo	13 mm

# ALPHA

3470UER100P30-13

EAN 4031582304312



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

## DESENHOS TÉCNICOS

3470...100P30-13

