

# ALPHA

3477POO100P30-13

EAN 4031582305500



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	125 kg
Capacidade de carga estática	250 kg
Intervalo de temperatura (mínimo)	-20 °C
Intervalo de temperatura (Máximo)	60 °C
Altura total	128 mm
Peso geral	0,894 kg

## RODA

Material do centro da roda	Polipropileno
Material do piso da roda	Idêntico ao centro da roda
Rolamento	Rolamento liso
Eixo	Aparafusado com porca
Anti-fios	Sem anti-fios
Diâmetro	100 mm
Largura do Piso	36 mm
Dureza do Piso (D)	65 Shore D

## SUPORTE

Material	Folha de aço, pesada
Em Forma de Garfo	Amplio
Rolamento giratório	Duas filas de esferas
Offset	41 mm
Raio giratório	121 mm
Interferência giratória	242 mm

## ENCAIXE

Tipo de fixação	Furo da rosca
Diâmetro do furo	13 mm

# ALPHA

3477POO100P30-13

EAN 4031582305500



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

## DESENHOS TÉCNICOS

