

# ALPHA STAINLESS

8478BOG080P62

EAN 4031582347258



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 stainless
Tipo	Rodízio fixo
Padrão	EN12532 - Equipamentos de Transporte
Capacidade de carga a 4 km/h	100 kg
Aço inoxidável	✓
Capacidade de carga estática	200 kg
Intervalo de temperatura (mínimo)	-40 °C
Intervalo de temperatura (Máximo)	280 °C
Altura total	108 mm
Largura geral	85 mm
Peso geral	0,472 kg

## RODA

Material do centro da roda	Plástico termoendurecido , resistente ao calor
Material do piso da roda	Idêntico ao centro da roda
Rolamento	Rolamento auto-lubrificante
Eixo	Aparafusado com porca
Cor do Piso	Preto
Cor da Roda	Preto
Diâmetro	80 mm
Largura do Piso	35 mm
Largura do corpo	35 mm
Dureza do Piso (D)	90 Shore D

## SUPORTE

Material	Aço inoxidável, pesado
Em Forma de Garfo	Amplo
Cor	Aço inoxidável

## ENCAIXE

Tipo de fixação	Placa de fixação retangular
Comprimento da placa	100 mm
Largura da placa	85 mm
Comprimento do furo da placa (mínimo)	77 mm
Comprimento do furo da placa (Máximo)	60 mm
Largura do furo da placa (Mínimo)	77 mm
Largura do furo da placa (Máximo)	80 mm
Diâmetro do furo da placa	9 mm

# ALPHA STAINLESS

8478BOG080P62

EAN 4031582347258



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

## DESENHOS TÉCNICOS

