

## ALPHA STAINLESS

8477UFX125P30-13

EAN 4031582313024

Número de encomenda 00061969



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 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	155 mm
Largura geral	75 mm
Peso geral	1,13 kg

## RODA

Material do centro da roda	Poliamida
Material do piso da roda	Pneu elástico, sem marcas, vulcanizado
Rolamento	Rolamento de esferas de precisão, selado
Eixo	Aparafusado com porca
Cor da Roda	Cinza prateado (RAL7001)
Anti-fios	Com anti-fios
Diâmetro	125 mm
Largura do Piso	40 mm
Largura do corpo	40 mm
Dureza do Piso (A)	63 Shore A

## SUPORTE

Material	Aço inoxidável, pesado
Em Forma de Garfo	Amplo
Rolamento giratório	Duas filas de esferas
Cor	Aço inoxidável
Offset	40 mm
Raio giratório	123 mm
Interferência giratória	246 mm
Diâmetro do dome	75 mm

## ENCAIXE

Tipo de fixação	Furo da rosca
Diâmetro do furo	13 mm

# ALPHA STAINLESS

8477UFX125P30-13

EAN 4031582313024

Número de encomenda 00061969



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

## DESENHOS TÉCNICOS

