

ALPHA STAINLESS

8470IDG100P30-13 TREAD-1023

EAN 4031582373097

Número de encomenda 00061133



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 giratório
Padrão	EN12532 - Equipamentos de Transporte
Capacidade de carga a 4 km/h	80 kg
Aço inoxidável	✓
Capacidade de carga estática	160 kg
Intervalo de temperatura (mínimo)	-25 °C
Intervalo de temperatura (Máximo)	130 °C
Altura total	128 mm
Largura geral	75 mm
Peso geral	0,968 kg

RODA

Material do centro da roda	Alumínio
	macio
Material do piso da roda	Amortecimento, Resistente ao calor
Rolamento	Rolamento auto-lubrificante
Eixo	Aparafusado com porca
Cor da Roda	Metalizado
Anti-fios	Sem anti-fios
Diâmetro	100 mm
Largura do Piso	35 mm
Largura do corpo	35 mm
Dureza do Piso (A)	75 Shore A

SUPORTE

Material	Aço inoxidável, pesado
Em Forma de Garfo	Amplio
Rolamento giratório	Duas filas de esferas
Cor	Aço inoxidável
Offset	41 mm
Raio giratório	91 mm
Interferência giratória	182 mm
Diâmetro do dome	75 mm

ENCAIXE

Tipo de fixação	Furo da rosca
Diâmetro do furo	13 mm

ALPHA STAINLESS

8470IDG100P30-13 TREAD-1023

EAN 4031582373097

Número de encomenda 00061133



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

DESENHOS TÉCNICOS

8470U0D100P30- ϕ 11

