

ALPHA STAINLESS

8470BOG080P30- 13

EAN 4031582432961



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	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
Peso geral	0,722 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
Diâmetro	80 mm
Largura do Piso	35 mm
Dureza do Piso (D)	85 Shore D

SUPORTE

Material	Aço inoxidável, pesado
Em Forma de Garfo	Amplio
Rolamento giratório	Duas filas de esferas
Offset	44,5 mm
Raio giratório	84,5 mm
Interferência giratória	169 mm

ENCAIXE

Tipo de fixação	Furo da rosca
Diâmetro do furo	13 mm