

ALPHA

3470UER100P30-13

EAN 4031582304312



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
Padrão	EN12532 - Equipamentos de Transporte
Capacidade de carga a 4 km/h	160 kg
Capacidade de carga estática	320 kg
Intervalo de temperatura (mínimo)	-20 °C
Intervalo de temperatura (Máximo)	80 °C
Altura total	128 mm
Peso geral	0,857 kg

RODA

Material do centro da roda	Poliamida
	macio
Material do piso da roda	Pneu elástico, preto, vulcanizado
Rolamento	Rolamento
Eixo	Aparafusado com porca
Anti-fios	Sem anti-fios
Diâmetro	100 mm
Largura do Piso	34 mm
Dureza do Piso (A)	64 Shore A

SUPORTE

Material	Folha de aço, pesada
Em Forma de Garfo	Amplo
Rolamento giratório	Duas filas de esferas
Offset	40 mm
Raio giratório	90 mm
Interferência giratória	180 mm

ENCAIXE

Tipo de fixação	Furo da rosca
Diâmetro do furo	13 mm

ALPHA

3470UER100P30-13

EAN 4031582304312



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

DESENHOS TÉCNICOS

3470...100P30-13

