

ALPHA

3477UER100P30-13

EAN 4031582050677

Número de encomenda 00064655



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 com travão total
Padrão	EN12532 - Equipamentos de Transporte
Capacidade de carga a 4 km/h	150 kg
Capacidade de carga estática	300 kg
Intervalo de temperatura (mínimo)	-20 °C
Intervalo de temperatura (Máximo)	80 °C
Altura total	128 mm
Largura geral	75 mm
Peso geral	0,963 kg

RODA

Material do centro da roda	Poliamida
	macio
Material do piso da roda	Pneu elástico, preto, vulcanizado
Rolamento	Rolamento
Eixo	Aparafusado com porca
Cor da Roda	Cinzentado prateado (RAL7001)
Anti-fios	Sem anti-fios
Diâmetro	100 mm
Largura do Piso	34 mm
Largura do corpo	34 mm
Dureza do Piso (A)	63 Shore A

SUPORTE

Material	Folha de aço, pesada
Em Forma de Garfo	Amplo
Rolamento giratório	Duas filas de esferas
Cor	Passivada a azul
Offset	41 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

3477UER100P30-13

EAN 4031582050677

Número de encomenda 00064655



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

DESENHOS TÉCNICOS

