

ALPHA

3477UOH200P30-13

EAN 4031582306064



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	200 kg
Capacidade de carga estática	400 kg
Intervalo de temperatura (mínimo)	-40 °C
Intervalo de temperatura (Máximo)	80 °C
Altura total	235 mm
Peso geral	2,696 kg

RODA

Material do centro da roda	Poliamida
Material do piso da roda	Idêntico ao centro da roda
Rolamento	Rolamento liso
Eixo	Aparafusado com porca
Anti-fios	Com anti-fios
Diâmetro	200 mm
Largura do Piso	50 mm
Dureza do Piso (D)	75 Shore D

SUPORTE

Material	Folha de aço, pesada
Em Forma de Garfo	Amplio
Rolamento giratório	Duas filas de esferas
Offset	55 mm
Raio giratório	166 mm
Interferência giratória	332 mm

ENCAIXE

Tipo de fixação	Furo da rosca
Diâmetro do furo	13 mm

ALPHA

3477UOH200P30-13

EAN 4031582306064



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

DESENHOS TÉCNICOS

