

# ALPHA

3470PJR160P63

EAN 4031582303988



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)	60 °C
Altura total	200 mm
Peso geral	1,815 kg

## RODA

Material do centro da roda	Polipropileno
Material do piso da roda	Borracha termoplástica
Rolamento	Rolamento
Eixo	Aparafusado com porca
Anti-fios	Sem anti-fios
Diâmetro	160 mm
Largura do Piso	40 mm
Dureza do Piso (A)	87 Shore A

## SUPORTE

Material	Folha de aço, pesada
Em Forma de Garfo	Amplio
Rolamento giratório	Dois filas de esferas
Offset	55 mm
Raio giratório	135 mm
Interferência giratória	270 mm

## ENCAIXE

Tipo de fixação	Placa de fixação retangular
Comprimento da placa	137 mm
Largura da placa	105 mm
Comprimento do furo da placa (Máximo)	105 mm
Largura do furo da placa (Mínimo)	75 mm
Largura do furo da placa (Máximo)	80 mm
Diâmetro do furo da placa	11 mm

# ALPHA

3470PJR160P63

EAN 4031582303988



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

## DESENHOS TÉCNICOS

