

# ZETA REVERSE

468BTOP125P63

EAN 4031582398465

Número de encomenda 00860870



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	Zeta reverse
Tipo	Rodízio giratório com travão total e travão direcional acionado por mola
Padrão	EN12532 - Equipamentos de Transporte
Capacidade de carga a 4 km/h	700 kg
Capacidade de carga a 6 km/h	560 kg
Capacidade de carga estática	1400 kg
Intervalo de temperatura (mínimo)	-30 °C
Intervalo de temperatura (Máximo)	80 °C
Altura total	164 mm
Largura geral	96 mm
Peso geral	3,17 kg

## RODA

Material do centro da roda	Poliamida, pesada
Material do piso da roda	Idêntico ao centro da roda
Rolamento	Rolamento de esferas de precisão
Eixo	Aparafusado com porca
Cor da Roda	Branco natural
Anti-fios	Sem anti-fios
Diâmetro	125 mm
Largura do Piso	50 mm
Largura do corpo	50 mm
Dureza do Piso (D)	75 Shore D

## SUPORTE

Material	Folha de aço, muito pesada
Em Forma de Garfo	Amplio, Reforçado
Rolamento giratório	Duas filas de esferas, reforçado ou aço inoxidável
Cor	Passivada a azul
Offset	60 mm
Interferência giratória	360 mm
Diâmetro do dome	96 mm

## ENCAIXE

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

# ZETA REVERSE

468BTOP125P63

EAN 4031582398465

Número de encomenda 00860870



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

## DESENHOS TÉCNICOS

