



A imagem pode diferir do produto original

#### DESEMPENHO

Desempenho do rolamento ●●●○○

Ruído de movimento ●●●●○

Desgaste ●●●●○

Resistência à corrosão ●●●○○

#### ATRIBUTOS PRINCIPAIS

Nome do produto	Zeta
Tipo de alojamento	Rodízio giratório
Padrão	EN12532 - Equipamentos de Transporte
Capacidade de carga a 4 km/h	800 kg
Capacidade de carga a 6 km/h	640 kg
Capacidade de carga estática	1600 kg
Intervalo de temperatura (mínimo)	-10 °C
Intervalo de temperatura (Máximo)	60 °C
Altura total	290 mm
Largura geral	96 mm
Peso geral	4,81 kg

#### RODA

Material do centro da roda	Alumínio
Material do piso da roda	Poliuretano, Fundido
Rolamento	Rolamento de esferas de precisão
Eixo	Aparafusado com porca
Cor da Roda	Amarelo mel (RAL1005)
Anti-fios	Com anti-fios
Diâmetro	250 mm
Largura do Piso	55 mm
Largura do corpo	55 mm
Dureza do Piso (A)	92 Shore A
Dureza do Piso (D)	42 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	55 mm
Raio giratório	180 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

4680ITP250P63

EAN 4031582010657

Número de encomenda 00804218



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

## DESENHOS TÉCNICOS

