

ZETA STAINLESS

8677TOO160P63

EAN 4031582313727

Número de encomenda 00830191



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 stainless
Tipo	Rodízio giratório com travão total
Padrão	EN12533 - Rodízios de Alta Carga
Capacidade de carga a 4 km/h	800 kg
Capacidade de carga a 6 km/h	640 kg
Aço inoxidável	✓
Capacidade de carga estática	1600 kg
Intervalo de temperatura (mínimo)	-30 °C
Intervalo de temperatura (Máximo)	80 °C
Altura total	200 mm
Largura geral	96 mm
Peso geral	3,08 kg

RODA

Material do centro da roda	Poliamida, pesada
Material do piso da roda	Idêntico ao centro da roda
Rolamento	Rolamento liso
Eixo	Aparafusado com porca
Cor da Roda	Branco natural
Anti-fios	Sem anti-fios
Diâmetro	160 mm
Largura do Piso	50 mm
Largura do corpo	50 mm
Dureza do Piso (D)	75 Shore D

SUPOORTE

Material	Aço inoxidável, pesado
Em Forma de Garfo	Amplo, Reforçado
Rolamento giratório	Duas filas de esferas
Cor	Aço inoxidável
Offset	55 mm
Raio giratório	161 mm
Interferência giratória	322 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)	74 mm
Comprimento do furo da placa (Máximo)	80 mm
Largura do furo da placa (Mínimo)	74 mm
Largura do furo da placa (Máximo)	105 mm
Diâmetro do furo da placa	11 mm

ZETA STAINLESS

8677TOO160P63

EAN 4031582313727

Número de encomenda 00830191



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

DESENHOS TÉCNICOS

