

ZETA

4681UAP125P63

EAN 4031582399882



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
Tipo	Rodízio giratório com travão direcional
Padrão	EN12532 - Equipamentos de Transporte
Capacidade de carga a 4 km/h	300 kg
Capacidade de carga a 6 km/h	240 kg
Elétrico condutivo	Não
Aço inoxidável	Não
Capacidade de carga estática	600 kg
Intervalo de temperatura (mínimo)	-20 °C
Intervalo de temperatura (Máximo)	85 °C
Altura total	164 mm
Peso geral	2,93 kg

SUPORTE

Material da caixa	Folha de aço, muito pesada
Em Forma de Garfo	Amplo, Reforçado
Rolamento giratório	Duas filas de esferas, reforçado ou aço inoxidável
Cor	Passivada a azul
Offset	55 mm
Interferência giratória	230 mm

RODA

Material do centro da roda	Poliamida
Material do piso da roda	Poliuretano, Injetado
Rolamento	Rolamento de esferas de precisão
Eixo	Aparafusado com porca
Anti-fios	Com anti-fios
Diâmetro	125 mm
Largura do Piso	50 mm
Dureza do Piso (A)	92 Shore A

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

ZETA

4681UAP125P63

EAN 4031582399882



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

Product Drawings

