



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 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
Capacidade de carga estática	600 kg
Intervalo de temperatura (mínimo)	-20 °C
Intervalo de temperatura (Máximo)	85 °C
Altura total	164 mm
Largura geral	96 mm
Peso geral	2,941 kg

RODA

Material do centro da roda	Alumínio
Material do piso da roda	Pneu elástico, preto, vulcanizado
Rolamento	Rolamento de esferas de precisão
Eixo	Aparafusado com porca
Cor da Roda	Preto (semelhante a RAL9005)
Anti-fios	Com anti-fios
Diâmetro	125 mm
Largura do Piso	50 mm
Largura do corpo	50 mm
Dureza do Piso (A)	67 Shore A

SUPORTE

Material	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
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

4681IEP125P63

EAN 4031582307931

Número de encomenda 00830070



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

DESENHOS TÉCNICOS

