

# DELTA

3641UOP200P63

EAN 4031582337938

Número de encomenda 00833652



A imagem pode diferir do produto original

## DESEMPENHO

Desempenho do rolamento ●●●○○

Ruído de movimento ●●●○○

Desgaste ●●●●○

Resistência à corrosão ●●●○○

## ATRIBUTOS PRINCIPAIS

Nome do produto	Delta
Tipo	Rodízio giratório com travão direcional
Padrão	EN12532 - Equipamentos de Transporte
Capacidade de carga a 4 km/h	600 kg
Capacidade de carga a 6 km/h	480 kg
Capacidade de carga estática	1200 kg
Intervalo de temperatura (mínimo)	-40 °C
Intervalo de temperatura (Máximo)	85 °C
Altura total	250 mm
Largura geral	94 mm
Peso geral	3,045 kg

## RODA

Material do centro da roda	Poliamida
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	Com anti-fios
Diâmetro	200 mm
Largura do Piso	50 mm
Largura do corpo	50 mm
Dureza do Piso (D)	75 Shore D

## SUPORTE

Material	Folha de aço, pesada
Em Forma de Garfo	Amplio, Reforçado
Rolamento giratório	Rolamento de esferas de precisão
Cor	Passivada a azul
Offset	55 mm
Raio giratório	155 mm
Interferência giratória	310 mm
Diâmetro do dome	94 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

# DELTA

3641UOP200P63

EAN 4031582337938

Número de encomenda 00833652



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

## DESENHOS TÉCNICOS

