

# AGILA

2478YGO075P60-67X60

EAN 4031582342000

Número de encomenda 00029054



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	Agila
Tipo	Rodízio fixo
Padrão	EN12530 - Rodízios para Dispositivos
Capacidade de carga a 3 km/h	75 kg
Elétrico condutivo	✓
Capacidade de carga estática	150 kg
Intervalo de temperatura (mínimo)	-20 °C
Intervalo de temperatura (Máximo)	60 °C
Altura total	100 mm
Largura geral	43 mm
Peso geral	0,161 kg

## RODA

Material do centro da roda	Polipropileno, eletro-condutivo
Material do piso da roda	Borracha termoplástica, eletro-condutivo
Rolamento	Rolamento liso
Cor da Roda	Cinza prateado (semelhante a RAL7001)
Anti-fios	Sem anti-fios
Diâmetro	75 mm
Largura do Piso	25 mm
Largura do corpo	25 mm
Dureza do Piso (A)	87 Shore A

## SUORTE

Material	Folha de aço, média
Em Forma de Garfo	Amplo
Cor	Passivada a azul
Diâmetro do dome	43 mm

## ENCAIXE

Tipo de fixação	Placa de fixação retangular
Comprimento da placa	67 mm
Largura da placa	60 mm
Comprimento do furo da placa (mínimo)	40 mm
Comprimento do furo da placa (Máximo)	48 mm
Largura do furo da placa (Mínimo)	40 mm
Largura do furo da placa (Máximo)	48 mm
Diâmetro do furo da placa	6,3 mm

# AGILA

2478YGO075P60-67X60

EAN 4031582342000

Número de encomenda 00029054



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

## DESENHOS TÉCNICOS

