

AGILA

2478PIO100P50

EAN 4031582362190



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	60 kg
Capacidade de carga estática	120 kg
Intervalo de temperatura (mínimo)	-20 °C
Intervalo de temperatura (Máximo)	60 °C
Altura total	135 mm
Peso geral	0,479 kg

RODA

Material do centro da roda	Polipropileno
Material do piso da roda	Borracha sólida, não deixa marcas
Rolamento	Rolamento liso
Anti-fios	Sem anti-fios
Diâmetro	100 mm
Largura do Piso	32 mm
Dureza do Piso (A)	80 Shore A

SUPORTE

Material	Folha de aço, média
Em Forma de Garfo	Amplio

ENCAIXE

Tipo de fixação	Placa de fixação retangular
Comprimento da placa	77 mm
Largura da placa	67 mm
Comprimento do furo da placa (mínimo)	56 mm
Comprimento do furo da placa (Máximo)	61,5 mm
Largura do furo da placa (Mínimo)	46,5 mm
Largura do furo da placa (Máximo)	51,5 mm
Diâmetro do furo da placa	8,5 mm

AGILA

2478PIO100P50

EAN 4031582362190



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

DESENHOS TÉCNICOS

