

AGILA STAINLESS

7470PJH050P30-12,3

EAN 4031582351057



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 stainless
Tipo	Rodízio giratório
Padrão	EN12530 - Rodízios para Dispositivos
Capacidade de carga a 3 km/h	50 kg
Aço inoxidável	✓
Capacidade de carga estática	100 kg
Intervalo de temperatura (mínimo)	-20 °C
Intervalo de temperatura (Máximo)	60 °C
Altura total	69 mm
Largura geral	43 mm
Peso geral	0,155 kg

RODA

Material do centro da roda	Polipropileno
Material do piso da roda	Borracha termoplástica
Rolamento	Rolamento liso
Cor da Roda	Cinza prateado (RAL7001)
Anti-fios	Com anti-fios
Diâmetro	50 mm
Largura do Piso	19 mm
Largura do corpo	19 mm
Dureza do Piso (A)	87 Shore A

SUPORTE

Material	Aço inoxidável, médio
Em Forma de Garfo	Amplio
Rolamento giratório	Duas filas de esferas
Cor	Aço inoxidável
Offset	24 mm
Raio giratório	49 mm
Interferência giratória	98 mm

ENCAIXE

Tipo de fixação	Furo da rosca
Diâmetro do furo	12,3 mm
Sugestão	Os rodízios podem ser montados com parafusos padrão de qualquer comprimento.

AGILA STAINLESS

7470PJH050P30-12,3

EAN 4031582351057



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

DESENHOS TÉCNICOS

