

# AGILA

2477YGO075R47-32-35

EAN 4031582343182



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 giratório com travão total
Padrão	EN12530 - Rodízios para Dispositivos
Capacidade de carga a 3 km/h	75 kg
Elétrico condutivo	Sim
Aço inoxidável	Não
Capacidade de carga estática	150 kg
Intervalo de temperatura (mínimo)	-10 °C
Intervalo de temperatura (Máximo)	40 °C
Altura total	103 mm

## SUPORTE

Material da caixa	Folha de aço, média
Em Forma de Garfo	Ampla
Rolamento giratório	Duas filas de esferas
Cor	Passivada a azul
Offset	24 mm
Raio giratório	80 mm
Interferência giratória	160 mm

## RODA

Material do centro da roda	Polipropileno, eletro-condutivo
Material do piso da roda	Borracha termoplástica, eletro-condutivo
Rolamento	Rolamento liso
Anti-fios	Sem anti-fios
Diâmetro	75 mm
Largura do Piso	25 mm
Dureza do Piso (A)	87 Shore A

## ENCAIXE

Tipo de fixação	Expansivo sintético, quadrado
Encaixe expansivo (Mínimo)	32 mm
Encaixe expansivo (Máximo)	35 mm
Sugestão	Indique o diâmetro interno do tubo necessário ao encomendar.

# AGILA

2477YGO075R47-32-35

EAN 4031582343182

Número de encomenda 00064229  
Product Drawings



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

