

AGILA

2471UAP150R05-28

EAN 4031582301526



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 direcional
Padrão	EN12530 - Rodízios para Dispositivos
Capacidade de carga a 3 km/h	100 kg
Elétrico condutivo	Não
Aço inoxidável	Não
Capacidade de carga estática	200 kg
Intervalo de temperatura (mínimo)	-40 °C
Intervalo de temperatura (Máximo)	80 °C
Altura total	188 mm
Peso geral	1,33 kg

SUPORTE

Material da caixa	Folha de aço, média
Em Forma de Garfo	Amplio
Rolamento giratório	Duas filas de esferas
Cor	Passivada a azul
Offset	36 mm
Interferência giratória	262 mm

RODA

Material do centro da roda	Poliamida
Material do piso da roda	Poliuretano, Injetado
Rolamento	Rolamento de esferas de precisão
Anti-fios	Com anti-fios
Diâmetro	150 mm
Largura do Piso	32 mm
Dureza do Piso (D)	40 Shore D

ENCAIXE

Tipo de fixação	Espiga sólida, redonda
Diâmetro do Furo	28 mm
Comprimento do Furo	45 mm

AGILA

2471UAP150R05-28

EAN 4031582301526

Número de encomenda 00030253
Product Drawings



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

