

AGILA

2470PJP075B10-11X31

EAN 4031582403794



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
Padrão	EN12530 - Rodízios para Dispositivos
Capacidade de carga a 3 km/h	75 kg
Elétrico condutivo	Não
Aço inoxidável	Não
Capacidade de carga estática	150 kg
Intervalo de temperatura (mínimo)	-20 °C
Intervalo de temperatura (Máximo)	60 °C
Altura total	103 mm
Largura geral	43 mm
Peso geral	0,28 kg

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	61,5 mm
Interferência giratória	123 mm
Diâmetro do dome	43 mm

RODA

Material do centro da roda	Polipropileno
Material do piso da roda	Borracha termoplástica
Rolamento	Rolamento de esferas de precisão
Cor da Roda	Cinza prateado (RAL7001)
Anti-fios	Com anti-fios
Diâmetro	75 mm
Largura do Piso	25 mm
Largura do corpo	25 mm
Dureza do Piso (A)	87 Shore A

ENCAIXE

Tipo de fixação	Anel de Espiga, com colar
Diâmetro da Espiga	11 mm
Comprimento da Espiga	31 mm

AGILA

2470PJP075B10-11X31

EAN 4031582403794

Número de encomenda 00031827
Product Drawings



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

