

AGILA

2470PJI050B10-11X31 SCREWED

EAN 4031582300710

Número de encomenda 00004473



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	40 kg
Capacidade de carga estática	80 kg
Intervalo de temperatura (mínimo)	-20 °C
Intervalo de temperatura (Máximo)	60 °C
Altura total	72 mm
Largura geral	43 mm
Peso geral	0,172 kg

RODA

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

SUPORTE

Material	Folha de aço, média
Em Forma de Garfo	Amplo
Rolamento giratório	Duas filas de esferas
Cor	Passivada a azul
Offset	24 mm
Raio giratório	49 mm
Interferência giratória	98 mm
Diâmetro do dome	41 mm

ENCAIXE

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

AGILA

2470PJI050B10-11X31 SCREWED

EAN 4031582300710

Número de encomenda 00004473



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

DESENHOS TÉCNICOS

