

# AGILA

2470PJP150P30-11

EAN 4031582010749

Número de encomenda 00006134



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	100 kg
Capacidade de carga estática	200 kg
Intervalo de temperatura (mínimo)	-20 °C
Intervalo de temperatura (Máximo)	60 °C
Altura total	185 mm
Largura geral	60 mm
Peso geral	0,844 kg

## RODA

Material do centro da roda	Polipropileno
Material do piso da roda	Borracha termoplástica
Rolamento	Rolamento de esferas de precisão
Cor da Roda	Cinzentos prateado (RAL7001)
Anti-fios	Com anti-fios
Diâmetro	150 mm
Largura do Piso	32 mm
Largura do corpo	32 mm
Dureza do Piso (A)	87 Shore A

## SUPORTE

Material	Folha de aço, média
Em Forma de Garfo	Amplio
Rolamento giratório	Duas filas de esferas
Cor	Passivada a azul
Offset	45 mm
Raio giratório	120 mm
Interferência giratória	240 mm
Diâmetro do dome	60 mm

## ENCAIXE

Tipo de fixação	Furo da rosca
Diâmetro do furo	11 mm
Sugestão	Os rodízios podem ser montados com parafusos padrão de qualquer comprimento.

# AGILA

2470PJP150P30-11

EAN 4031582010749

Número de encomenda 00006134



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

## DESENHOS TÉCNICOS

