

## AGILA TWIN

2970UAK050P30-11

EAN 4031582302745

Número de encomenda 00030050



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 twin
Tipo de alojamento	Rodízio giratório
Padrão	EN12530 - Rodízios para Dispositivos
Capacidade de carga a 3 km/h	70 kg
Capacidade de carga estática	140 kg
Intervalo de temperatura (mínimo)	-25 °C
Intervalo de temperatura (Máximo)	80 °C
Altura total	69 mm
Largura geral	53 mm
Peso geral	0,272 kg

## RODA

Material do centro da roda	Poliamida
Material do piso da roda	Poliuretano, Injetado
Rolamento	Rolamento cónico
Cor da Roda	Cinzento ardósia (RAL7015)
Anti-fios	Com anti-fios
Diâmetro	50 mm
Largura do Piso	20 mm
Largura do corpo	20 mm
Dureza do Piso (A)	92 Shore A
Dureza do Piso (D)	42 Shore D

## SUPORTE

Material	Folha de aço, média
Em Forma de Garfo	Roda dupla com suporte
Rolamento giratório	Duas filas de esferas
Cor	Passivada a azul
Offset	25 mm
Raio giratório	53 mm
Interferência giratória	106 mm
Diâmetro do dome	53 mm

## ENCAIXE

Tipo de fixação	Furo da rosca
Diâmetro do furo	11 mm

# AGILA TWIN

2970UAK050P30-11

EAN 4031582302745

Número de encomenda 00030050



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

## DESENHOS TÉCNICOS

