

# AGILA TWIN

2975UAK050P30-11

EAN 4031582302820

Número de encomenda 00030578



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 com travão da roda
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	57 mm
Peso geral	0,324 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

## SUPOORTE

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	77 mm
Interferência giratória	155 mm
Diâmetro do dome	53 mm

## ENCAIXE

Tipo de fixação	Furo da rosca
Diâmetro do furo	11 mm

# AGILA TWIN

2975UAK050P30-11

EAN 4031582302820

Número de encomenda 00030578



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

## DESENHOS TÉCNICOS

