

AVIANA

5976UAE075P54 LIGHT 7001 BK+WASHER

EAN 4031582396638



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	Aviana
Tipo	Rodízio giratório com travão central e total
Padrão	EN12530 - Rodízios para Dispositivos
Capacidade de carga a 3 km/h	100 kg
Capacidade de carga estática	200 kg
Intervalo de temperatura (mínimo)	-10 °C
Intervalo de temperatura (Máximo)	40 °C
Altura total	102 mm
Largura geral	69 mm
Peso geral	0,374 kg

RODA

Material do centro da roda	Poliamida
Material do piso da roda	Poliuretano, Injetado
Rolamento	Rolamento cónico, aço inoxidável
Cor da Roda	Cinzento ardósia (RAL7015)
Diâmetro	75 mm
Largura do Piso	25 mm
Largura do corpo	25 mm
Dureza do Piso (A)	92 Shore A
Dureza do Piso (D)	42 Shore D

SUPORTE

Material	Poliamida
Em Forma de Garfo	Roda dupla com suporte
Rolamento giratório	Duas filas de esferas
Cor	Cinzento prateado (RAL7001)
Offset	28 mm
Raio giratório	68,5 mm
Interferência giratória	137 mm
Diâmetro do dome	54 mm

ENCAIXE

Tipo de fixação	Placa de fixação retangular com travão
Comprimento da placa	70 mm
Largura da placa	55 mm
Comprimento do furo da placa (mínimo)	51 mm
Comprimento do furo da placa (Máximo)	41 mm
Largura do furo da placa (Mínimo)	51 mm
Largura do furo da placa (Máximo)	57 mm
Diâmetro do furo da placa	5,5 mm



Prémio Red Dot Design



Prémio Alemão de Design

DESENHOS TÉCNICOS

