

MONO

5020PJH080L51-10 ~9006/9011/9011

EAN 4031582317114



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	Mono
Tipo	Rodízio giratório
Padrão	EN12528 - Rodas de mobiliário
Capacidade de carga a 3 km/h	70 kg
Elétrico condutivo	Não
Aço inoxidável	Não
Capacidade de carga estática	140 kg
Intervalo de temperatura (mínimo)	-20 °C
Intervalo de temperatura (Máximo)	60 °C
Altura total	104 mm
Largura geral	0 mm
Peso geral	0,14 kg

SUPORTE

Material da caixa	Poliamida
Em Forma de Garfo	Fechado
Rolamento giratório	Com espiga, giratória
Cor	Alumínio branco (RAL9006)
Offset	34 mm
Raio giratório	74 mm
Interferência giratória	148 mm
Dímetro do dome	0 mm

RODA

Material do centro da roda	Polipropileno
Material do piso da roda	Borracha termoplástica
Rolamento	Rolamento liso
Cor do Piso	Preto grafite (RAL9011)
Cor da Roda	Preto grafite (RAL9011)
Anti-fios	Com anti-fios
Dímetro	80 mm
Largura do Piso	24 mm
Dímetro do furo do eixo	0 mm
Comprimento do cubo	0 mm
Largura do corpo	24 mm
Dureza do Piso (A)	90 Shore A

ENCAIXE

Tipo de fixação	Furo passante para encaixe B10
Dímetro do furo	10 mm

MONO

5020PJH080L51-10 ~9006/9011/9011

EAN 4031582317114



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

Product Drawings

