

# SCOUT

814SUF200P60 180° SMART

EAN 4031582429916



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	Scout
Tipo	Rodízio giratório com travão direcional acionado por mola
Capacidade de carga a 3 km/h	150 kg
Capacidade de carga a 4 km/h	150 kg
Aço inoxidável	✓
Intervalo de temperatura (mínimo)	-20 °C
Intervalo de temperatura (Máximo)	80 °C
Altura total	242 mm
Largura geral	72 mm
Peso geral	2,912 kg

## RODA

Material do centro da roda	Poliamida
	macio
Material do piso da roda	Pneu elástico, sem marcas, vulcanizado
Rolamento	Rolamento de esferas de precisão, aço inoxidável
Anti-fios	Com anti-fios
Diâmetro	200 mm
Largura do Piso	40 mm
Dureza do Piso (A)	64 Shore A

## SUPORTE

Material	Aço inoxidável, pesado
Em Forma de Garfo	Angular
Rolamento giratório	Rolamento de esferas de precisão
Offset	50 mm
Raio giratório	150 mm
Interferência giratória	300 mm

## ENCAIXE

Tipo de fixação	Placa de fixação retangular
Comprimento da placa	130 mm
Largura da placa	74 mm
Comprimento do furo da placa (Máximo)	110 mm
Largura do furo da placa (Máximo)	50 mm
Diâmetro do furo da placa	10,5 mm

# SCOUT

814SUFC200P60 180° SMART

EAN 4031582429916



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

## DESENHOS TÉCNICOS

