

# LEVINA

5371UAP150P30-11

EAN 4031582363654



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	Levina
Tipo	Rodízio giratório com travão direcional
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	190 mm

## RODA

Material do centro da roda	Poliamida
Material do piso da roda	Poliuretano, Injetado
Rolamento	Rolamento de esferas de precisão
Anti-fios	Com anti-fios
Diâmetro	150 mm
Largura do Piso	32 mm
Dureza do Piso (D)	40 Shore D

## SUORTE

Material	Poliamida
Em Forma de Garfo	Estreito
Rolamento giratório	Duas filas de esferas
Offset	38 mm
Interferência giratória	240 mm

## ENCAIXE

Tipo de fixação	Furo da rosca
Diâmetro do furo	11 mm



Prémio de Design universal



Clube Design Deutscher

# LEVINA

5371UAP150P30-11

EAN 4031582363654



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

## DESENHOS TÉCNICOS

---



Prémio de  
Design universal



Clube  
Design  
Deutscher