

LEVINA

5371UAP150R05-18X62

EAN 4031582363692



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

SUPOORTE

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

ENCAIXE

Tipo de fixação	Espiga sólida, redonda
Diâmetro do Furo	18 mm
Comprimento do Furo	62 mm



Prémio de Design universal



Clube Design Deutscher

INFORMAÇÕES DO PRODUTO

LEVINA

5371UAP150R05-18X62

EAN 4031582363692



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

DESENHOS TÉCNICOS



Prémio de
Design universal



Clube
Design
Deutscher