

LEVINA LIGHT

5225PJP075L51-10

EAN 4031582477061



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 light
Tipo	Rodízio giratório com travão da roda
Padrão	EN12530 - Rodízios para Dispositivos
Capacidade de carga a 3 km/h	75 kg
Capacidade de carga estática	150 kg
Intervalo de temperatura (mínimo)	-10 °C
Intervalo de temperatura (Máximo)	40 °C
Altura total	103 mm
Peso geral	0,178 kg

RODA

Material do centro da roda	Polipropileno
Material do piso da roda	Borracha termoplástica
Rolamento	Rolamento de esferas de precisão
Anti-fios	Com anti-fios
Diâmetro	75 mm
Largura do Piso	25 mm
Dureza do Piso (A)	87 Shore A

SUPORE

Material	Poliamida
Em Forma de Garfo	Reto
Rolamento giratório	Com espiga, giratória
Offset	27 mm
Raio giratório	73 mm
Interferência giratória	146 mm

ENCAIXE

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

LEVINA LIGHT

5225PJP075L51-10

EAN 4031582477061



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

DESENHOS TÉCNICOS

