

# LINEA SAFETY

592DUAI075L51-10 RAL9002

EAN 4031582378214



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	Linea safety
Tipo	Sistema de travão automático
Padrão	EN12528 - Rodas de mobiliário
Capacidade de carga a 3 km/h	80 kg
Capacidade de carga estática	160 kg
Intervalo de temperatura (mínimo)	-20 °C
Intervalo de temperatura (Máximo)	60 °C
Altura total	75,5 mm
Largura geral	55 mm
Peso geral	0,159 kg

## RODA

Material do centro da roda	Poliamida
Material do piso da roda	Poliuretano, Injetado
Rolamento	Rolamento liso com espaçador
Anti-fios	Sem anti-fios
Diâmetro	75 mm
Largura do Piso	15 mm
Dureza do Piso (A)	92 Shore A

## SUPORTE

Material	Poliamida
Em Forma de Garfo	Roda dupla com suporte
Rolamento giratório	Com espiga, giratória
Cor	Cinza branco (RAL9002)
Offset	23 mm
Raio giratório	66 mm
Interferência giratória	132 mm
Sugestão	Força para libertar 23 N e comprimento do curso da mola 8 mm.

## ENCAIXE

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

Clube  
Design  
DeutscherPrémio  
InterzumPrémio IF  
Design

# LINEA SAFETY

592DUA1075L51-10 RAL9002

EAN 4031582378214



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

## DESENHOS TÉCNICOS

