

## STORA

2370DIK100P30-11

EAN 4031582300307



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	Stora
Tipo de alojamento	Rodízio giratório
Padrão	EN12530 - Rodízios para Dispositivos
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)	85 °C
Altura total	129 mm
Peso geral	0,795 kg

## RODA

Material do centro da roda	Chapa de aço
Material do piso da roda	Borracha sólida, não deixa marcas
Rolamento	Rolamento cônico
Anti-fios	Com anti-fios
Diâmetro	100 mm
Largura do Piso	32 mm
Dureza do Piso (A)	80 Shore A

## SUPORTE

Material	Folha de aço, média
Em Forma de Garfo	Estreito
Rolamento giratório	Duas filas de esferas
Offset	35 mm
Raio giratório	85 mm
Interferência giratória	170 mm

## ENCAIXE

Tipo de fixação	Furo da rosca
Diâmetro do furo	11 mm

# STORA

2370DIK100P30-11

EAN 4031582300307



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

## DESENHOS TÉCNICOS

---

