

# AGILA CARE

2476XSP150R26-28S45 D

EAN 4031582358094



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	Agila care
Tipo	Rodízio giratório com travão central e total
Padrão	EN12530 - Rodízios para Dispositivos
Capacidade de carga a 3 km/h	100 kg
Elétrico condutivo	✓
Capacidade de carga estática	200 kg
Intervalo de temperatura (mínimo)	-20 °C
Intervalo de temperatura (Máximo)	60 °C
Altura total	188 mm
Largura geral	60 mm
Peso geral	1,099 kg

## RODA

Material do centro da roda	Poliamida, eletro-condutivo
Material do piso da roda	Poliuretano, injetado, eletro-condutivo
Rolamento	Rolamento de esferas de precisão
Cor da Roda	Cinzentos prateado (RAL7001)
Anti-fios	Com anti-fios
Diâmetro	150 mm
Largura do Piso	32 mm
Largura do corpo	32 mm
Dureza do Piso (A)	87 Shore A

## SUORTE

Material	Folha de aço, média
Em Forma de Garfo	Amplo
Rolamento giratório	Duas filas de esferas
Cor	Passivada a azul
Offset	45 mm
Raio giratório	120 mm
Interferência giratória	240 mm
Diâmetro do dome	60 mm

## ENCAIXE

Tipo de fixação	Espiga com furo para barras de perfil
Diâmetro do Furo	28 mm
Comprimento do Furo	96 mm
Posição da rosca do furo	19 mm
Quantidade de furos: parafusos de fixação	2

INFORMAÇÕES DO PRODUTO

# AGILA CARE

2476XSP150R26-28S45 D

EAN 4031582358094



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

## DESENHOS TÉCNICOS

---

