

MAXTECH

XSC100X32-Ø8

EAN 4031582323658

Número de encomenda 00037151



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	Maxtech
Tipo de alojamento	Roda
Padrão	EN12530 - Rodízios para Dispositivos
Capacidade de carga a 3 km/h	150 kg
Capacidade de carga estática	300 kg
Intervalo de temperatura (mínimo)	-25 °C
Intervalo de temperatura (Máximo)	80 °C
Peso geral	0,237 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, aço inoxidável
Anti-fios	Com anti-fios
Diâmetro	100 mm
Largura do Piso	32 mm
Diâmetro do furo do eixo	8,3 mm
Comprimento do cubo	36,5 mm
Dureza do Piso (D)	40 Shore D

SUPORTE

Aço inoxidável	✓
Elétrico condutivo	✓

MAXTECH

XSC100X32-Ø8

EAN 4031582323658

Número de encomenda 00037151



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

DESENHOS TÉCNICOS

