MAXTECH

XSP200X32-Ø8

EAN 4031582323689 Número de encomenda 00002022



RODA

Material do centro da roda	Poliamida, eletro-condutivo
Material do piso da roda	Poliuretano, injetado, eletro-condutivo
Rolamento	Rolamento de esferas de precisão
Anti-fios	Com anti-fios
Diâmetro	200 mm
Largura do Piso	32 mm
Diâmetro do furo do eixo	8,1 mm
Comprimento do cubo	36,5 mm
Dureza do Piso (D)	46 Shore D

SUPORTE

Elétrico condutivo	\checkmark	



A imagem pode diferir do produto original

DESEMPENHO

Desempenho do rolamento	• • • 0 0
Ruído de movimento	• • • 0 0
Desgaste	• • • 0 0
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	160 kg
Capacidade de carga estática	320 kg
Intervalo de temperatura (mínimo)	-25 °C
Intervalo de temperatura (Máximo)	80 °C
Peso geral	0,789 kg

INFORMAÇÕES DO PRODUTO

MAXTECH

XSP200X32-Ø8

EAN 4031582323689 Número de encomenda 00002022



DESENHOS TÉCNICOS

