

MAXTECH

XSC100X32-Ø8

EAN 4031582323658

Numéro de commande 00037151



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



Image non contractuelle, peut différer du produit d'origine

PERFORMANCE

Performance de roulage ● ● ● ○ ○

Bruit de mouvement ● ● ● ○ ○

Usure ● ● ● ○ ○

Résistance à la corrosion ● ● ● ○ ○

ATTRIBUTS PRINCIPAUX

Nom du produit	Maxtech
Type de boîtier	Roue
Norme	EN12530 - Roulettes d'appareils
Capacité de charge à 3 km/h	150 kg
Capacité de charge statique	300 kg
Plage de température (minimale)	-25 °C
Plage de température (maximale)	80 °C
Poids	0,237 kg

ROUE

Corps de roue	Polyamide, conducteur d'électricité
Bandage	Polyuréthane, injecté, conducteur d'électricité
Roulement	Roulement à billes de précision, inoxydable
Pare-fils	Avec pare-fils
Diamètre	100 mm
Largeur du bandage	32 mm
Diamètre de l'alésage	8,3 mm
Longueur de moyeu	36,5 mm
Dureté du bandage (D)	40 Shore D

CHAPE

Inoxydable	✓
Conducteur d'électricité	✓

MAXTECH

XSC100X32-Ø8

EAN 4031582323658

Numéro de commande 00037151



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

PLANS TECHNIQUES

