

MAXTECH

XSC100X32-Ø8

EAN 4031582323658

Numéro de commande 00037151



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



L'image peut différer du produit d'origine

PERFORMANCE

Performance du rouleau ● ● ● ○ ○

Bruit de mouvement ● ● ● ○ ○

Attrition ● ● ● ○ ○

Résistance à la corrosion ● ● ● ○ ○

ATTRIBUTS DE BASE

Nom du produit	Maxtech
Type de boîtier	Roue
Standard	EN12530 - Roulettes de dispositifs
Capacité de charge à 3 km/h	150 kg
Statique Capacité de charge	300 kg
Plage de température (minimale)	-25 °C
Plage de température (maximale)	80 °C
Poids global	0,237 kg

ROUE

Matériau du corps	Polyamide, conducteur électrique
Bandage	Polyuréthane, Injecté, conducteur électrique
Roulement	Roulement à billes de précision, Inoxydable
Pare-fils	Avec protège-filet
Diamètre	100 mm
Largeur du Bandage	32 mm
Diamètre du trou de l'Axe	8,3 mm
Longueur de moyeu	36,5 mm
Dureté du Bandage (D)	40 Shore D

CHAPE

Inoxydable	✓
Conducteur électrique	✓

MAXTECH

XSC100X32-Ø8

EAN 4031582323658

Numéro de commande 00037151



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

DESSINS TECHNIQUES

