

MAXTECH

XSP150X32-Ø8 LN48 TFR

EAN 4031582391213



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



Image non contractuelle, peut différer du produit d'origine

ROUE

Corps de roue	Polyamide, conducteur d'électricité
Bandage	Polyuréthane, injecté, conducteur d'électricité
Roulement	Roulement à billes de précision
Pare-fils	Avec pare-fils
Diamètre	150 mm
Largeur du bandage	32 mm
Diamètre de l'alésage	8 mm
Longueur de moyeu	36 mm
Dureté du bandage (D)	40 Shore D

PERFORMANCE

Performance de roulage	● ● ● ○ ○
Bruit de mouvement	● ● ● ○ ○
Usure	● ● ● ○ ○
Résistance à la corrosion	● ● ● ○ ○

ATTRIBUTS PRINCIPAUX

Nom du produit	Maxtech
Type	Roue
Norme	EN12530 - Roulettes d'appareils
Capacité de charge à 3 km/h	150 kg
Conducteur d'électricité	✓
Capacité de charge statique	300 kg
Plage de température (minimale)	-40 °C
Plage de température (maximale)	80 °C
Poids	0,44 kg

MAXTECH

XSP150X32-Ø8 LN48 TFR

EAN 4031582391213



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

PLANS TECHNIQUES

