

MONO

5020PJH080L51-10 ~9006/9011/9011

EAN 4031582317114



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	Mono
Type	Roulette pivotante
Norme	EN12528 - Roulettes d'ameublement
Capacité de charge à 3 km/h	70 kg
Conducteur d'électricité	Non
Inoxydable	Non
Capacité de charge statique	140 kg
Plage de température (minimale)	-20 °C
Plage de température (maximale)	60 °C
Hauteur	104 mm
Largeur totale	0 mm
Poids	0,14 kg

CHAPE

Matériau de la chape	Polyamide
Forme de la chape	Capotée
Pivot	Tige pivotante
Couleur de la chape	Aluminium blanc (RAL9006)
Déport	34 mm
Rayon d'encombrement	74 mm
Diamètre d'encombrement	148 mm
Diamètre du dôme	0 mm

ROUE

Corps de roue	Polypropylène
Bandage	Caoutchouc thermoplastique
Roulement	Moyeu lisse
Couleur du bandage de roue	Noir graphite (RAL9011)
Couleur de la roue	Noir graphite (RAL9011)
Pare-fils	Avec pare-fils
Diamètre	80 mm
Largeur du bandage	24 mm
Diamètre de l'alésage	0 mm
Longueur de moyeu	0 mm
Largeur du corps de roue	24 mm
Dureté du bandage (A)	90 Shore A

FIXATION

Type de fixation	Trou borgne pour fixation B10
Diamètre du trou central	10 mm

MONO

5020PJH080L51-10 ~9006/9011/9011

EAN 4031582317114



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

Product Drawings

