

AGILA CARE

2474XSP100R26-28S45 4XM8

EAN 4031582358100



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	Agila care
Type	Roulette pivotante à blocage directionnel, total ou centralisé
Norme	EN12530 - Roulettes d'appareils
Capacité de charge à 3 km/h	100 kg
Conducteur d'électricité	✓
Capacité de charge statique	200 kg
Plage de température (minimale)	-20 °C
Plage de température (maximale)	60 °C
Hauteur	138 mm
Poids	0,838 kg

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	100 mm
Largeur du bandage	32 mm
Dureté du bandage (A)	87 Shore A

CHAPE

Matériau	Tôle d'acier, moyenne
Forme de la chape	Galbée
Pivot	Double rangée de billes,
Déport	38 mm
Rayon d'encombrement	88 mm
Diamètre d'encombrement	176 mm

FIXATION

Type de fixation	Tige pour roulette à blocage centralisé
Diamètre du trou central	28 mm
Longueur de la vis	96 mm

AGILA CARE

2474XSP100R26-28S45 4XM8

EAN 4031582358100



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

PLANS TECHNIQUES

