

# AGILA CARE

2476XSP150R26-28S45 D

EAN 4031582358094



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 total 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	188 mm
Largeur totale	60 mm
Poids	1,099 kg

## ROUE

Corps de roue	Polyamide, conducteur d'électricité
Bandage	Polyuréthane, injecté, conducteur d'électricité
Roulement	Roulement à billes de précision
Couleur de la roue	Gris argenté (RAL7001)
Pare-fils	Avec pare-fils
Diamètre	150 mm
Largeur du bandage	32 mm
Largeur du corps de roue	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,
Couleur	Zingué bleu
Déport	45 mm
Rayon d'encombrement	120 mm
Diamètre d'encombrement	240 mm
Diamètre du dôme	60 mm

## FIXATION

Type de fixation	Tige pour roulette à blocage centralisé
Diamètre du trou central	28 mm
Longueur de la vis	96 mm
Position de la tige filetée	19 mm
Nombre de trous de fixation	2

# AGILA CARE

2476XSP150R26-28S45 D

EAN 4031582358094



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

## PLANS TECHNIQUES

---

