

# AGILA

2470XSP100R47-27-30

EAN 4031582343533



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
Type	Roulette pivotante
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)	-10 °C
Plage de température (maximale)	40 °C
Hauteur	138 mm

## 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 (D)	40 Shore D

## 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	Fixation expansible synthétique, carrée
Fixation expansible (minimum)	27 mm
Fixation expansible (maximum)	30 mm
Note	Veuillez préciser les dimensions intérieures du tube lors de la commande.

# AGILA

2470XSP100R47-27-30

EAN 4031582343533



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

## PLANS TECHNIQUES

