

# AGILA

## 2470PJ050P40 SCREWED

EAN 4031582010053

Numéro de commande 00003887



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



L'image peut différer du produit d'origine

### PERFORMANCE

Performance du rouleau ●●●○○

Bruit de mouvement ●●●●●

Attrition ●●●○○

Résistance à la corrosion ●●●○○

### ATTRIBUTS DE BASE

Nom du produit	Agila
Type	Roulette pivotante
Standard	EN12530 - Roulettes de dispositifs
Capacité de charge à 3 km/h	40 kg
Statique Capacité de charge	80 kg
Plage de température (minimale)	-20 °C
Plage de température (maximale)	60 °C
Hauteur	69 mm
Largeur totale	43 mm
Poids global	0,174 kg

### ROUE

Matériau du corps	Polypropylène
Bandage	Caoutchouc thermoplastique
Roulement	Moyeu lisse avec tube Entretoise
Couleur Roue	Gris argent (RAL7001)
Pare-fils	Sans protège-filet
Diamètre	50 mm
Largeur du Bandage	19 mm
Largeur du corps	19 mm
Dureté du Bandage (A)	87 Shore A

### CHAPE

Matériau	Tôle d'acier, moyenne
Forme Chape	Galbé
Pivot	Deux courses de balles
Couleur	Zingué bleu
Déport	24 mm
Rayon d'encombrement	49 mm
Diamètre d'encombrement	98 mm
Diamètre du dôme	41 mm

### RACCORD

Type de raccord	Plaque carrée
Longueur de plaque	60 mm
Largeur de plaque	60 mm
Longueur du trou de plaque (minimale)	38 mm
Longueur du trou de plaque (maximale)	48 mm
Largeur du trou de plaque (minimale)	38 mm
Largeur du trou de plaque (maximale)	48 mm
Diamètre du trou de la plaque	6,3 mm

# AGILA

2470PJ1050P40 SCREWED

EAN 4031582010053

Numéro de commande 00003887



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

## DESSINS TECHNIQUES

