

AGILA

2470UOK050P40

EAN 4031582301267



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	50 kg
Conducteur électrique	Non
Inoxydable	Non
Statique Capacité de charge	100 kg
Plage de température (minimale)	-40 °C
Plage de température (maximale)	80 °C
Hauteur	69 mm
Poids global	0.22 kg

CHAPE

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

ROUE

Matériau du corps	Polyamide
Bandage	Identique au corps de Roue
Roulement	Roulement à billes conique
Pare-fils	Avec protège-filet
Diamètre	50 mm
Largeur du Bandage	19 mm
Dureté du Bandage (D)	75 Shore D

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

2470UOK050P40

EAN 4031582301267



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

Product Drawings

