

AGILA STAINLESS

7475PJH050P30-12,3

EAN 4031582351088



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 stainless
Type	Roulette pivotante à blocage de roue
Norme	EN12530 - Roulettes d'appareils
Capacité de charge à 3 km/h	50 kg
Inoxydable	✓
Capacité de charge statique	100 kg
Plage de température (minimale)	-20 °C
Plage de température (maximale)	60 °C
Hauteur	69 mm
Poids	0,173 kg

ROUE

Corps de roue	Polypropylène
Bandage	Caoutchouc thermoplastique
Roulement	Moyeu lisse
Pare-fils	Avec pare-fils
Diamètre	50 mm
Largeur du bandage	19 mm
Dureté du bandage (A)	85 Shore A

CHAPE

Matériau	Acier Inoxydable, standard
Forme de la chape	Galbée
Pivot	Double rangée de billes,
Déport	24 mm
Diamètre d'encombrement	98 mm
	polyamide

FIXATION

Type de fixation	Trou central
Diamètre du trou central	12,3 mm
Note	Les roulettes peuvent être montées avec des vis standard de dimensions différentes.

AGILA STAINLESS

7475PJH050P30-12,3

EAN 4031582351088



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

PLANS TECHNIQUES

