

# AGILA

2477UOO075P30-11 TFR

EAN 4031582390124



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 à blocage total
Norme	EN12530 - Roulettes d'appareils
Capacité de charge à 3 km/h	75 kg
Capacité de charge statique	150 kg
Plage de température (minimale)	-40 °C
Plage de température (maximale)	80 °C
Hauteur	100 mm
Poids	0,261 kg

## ROUE

Corps de roue	Polyamide
Bandage	Identique au corps de roue
Roulement	Moyeu lisse
Pare-fils	Sans pare-fils
Diamètre	75 mm
Largeur du bandage	22 mm
Dureté du bandage (D)	75 Shore D

## CHAPE

Matériau	Tôle d'acier, moyenne
Forme de la chape	Galbée
Pivot	Double rangée de billes,
Déport	24 mm
Rayon d'encombrement	80 mm
Diamètre d'encombrement	160 mm

## FIXATION

Type de fixation	Trou central
Diamètre du trou central	11 mm
Note	Les roulettes peuvent être montées avec des vis standard de dimensions différentes.

# AGILA

2477UOO075P30-11 TFR

EAN 4031582390124



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

## PLANS TECHNIQUES

