

TIGE FILETÉE

AA20POI050P41-38X38 TFR

EAN 4031582385595



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	Tige filetée
Type	Roulette pivotante
Norme	EN12528 - Roulettes d'ameublement
Capacité de charge à 3 km/h	40 kg
Capacité de charge statique	80 kg
Plage de température (minimale)	-10 °C
Plage de température (maximale)	40 °C
Hauteur	63 mm
Largeur totale	55 mm
Poids	0,115 kg

ROUE

Corps de roue	Polypropylène
Bandage	Identique au corps de roue
Roulement	Moyeu lisse avec entretoise
Axe	Riveté
Pare-fils	Sans pare-fils
Diamètre	50 mm
Largeur du bandage	8 mm
Dureté du bandage (D)	65 Shore D

CHAPE

Matériau	Polypropylène
Forme de la chape	Roulette jumelée, capotée
Pivot	Tige pivotante
Rayon d'encombrement	49 mm
Diamètre d'encombrement	98 mm

FIXATION

Type de fixation	Platine carrée
Longueur de la platine	38 mm
Largeur de la platine	38 mm
Longueur des trous de la platine (maximum)	28 mm
Largeur des trous de la platine (maximum)	28 mm
Diamètre des trous de la platine	4,4 mm