

ANIKA

5925UAI055L51-10

EAN 4031582406405



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	Anika
Type	Roulette pivotante à blocage de roue
Norme	EN12528 - Roulettes d'ameublement
Capacité de charge à 3 km/h	40 kg
Conducteur d'électricité	Non
Inoxydable	Non
Capacité de charge statique	80 kg
Plage de température (minimale)	-10 °C
Plage de température (maximale)	40 °C
Hauteur	57 mm
Largeur totale	37 mm
Poids	0,65 kg

CHAPE

Matériau de la chape	Polyamide
Forme de la chape	Roulette jumelée
Pivot	Tige pivotante
Rayon d'encombrement	64 mm
Diamètre d'encombrement	128 mm
Diamètre du dôme	18 mm

ROUE

Corps de roue	Polyamide
Bandage	Polyuréthane, injecté
Roulement	Moyeu lisse avec entretoise
Axe	Riveté
Pare-fils	Sans pare-fils
Diamètre	55 mm
Largeur du bandage	11 mm
Dureté du bandage (A)	92 Shore A

FIXATION

Type de fixation	Trou borgne pour fixation B10
Diamètre du trou central	10 mm

Interzum
Award

