

INTEGRAL TWIN

2940UAP100R05-28

EAN 4031582338584



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	Integral twin
Type	Roulette pivotante
Standard	similaire EN12531- Roulettes de lit d'hôpital
Capacité de charge à 3 km/h	125 kg
Capacité de charge à 4 km/h	125 kg
Statique Capacité de charge	250 kg
Plage de température (minimale)	-30 °C
Plage de température (maximale)	80 °C
Hauteur	129 mm
Largeur totale	60 mm
Poids global	1,093 kg
Certification	Testé et surveillé par TÜV Süd

ROUE

Matériau du corps	Polyamide
Bandage	Polyuréthane, Injecté
Roulement	Roulement à billes de précision
Pare-fils	Avec protège-filet
Diamètre	100 mm
Largeur du Bandage	15 mm
Dureté du Bandage (D)	42 Shore D

CHAPE

Matériau	Tôle d'acier, moyenne
Forme Chape	Double Roue Roue Chape
Pivot	Roulement à billes de précision
Déport	31 mm
Rayon d'encombrement	81 mm
Diamètre d'encombrement	162 mm

RACCORD

Type de raccord	Tige pleine Tige, ronde
Diamètre Œil	28 mm
Longueur Œil	45 mm



Prix du design allemand



Prix Red Dot Design

INTEGRAL TWIN

2940UAP100R05-28

EAN 4031582338584



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

DESSINS TECHNIQUES



Prix du design
allemand



Prix Red Dot
Design