

AGILA TWIN

2976UAE075P54

EAN 4031582302882



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



画像は元の製品と異なる場合があります

パフォーマンス

回転性能	● ● ● ○ ○
動きのノイズ	● ● ● ○ ○
摩擦	● ● ● ● ○
耐食性	● ● ● ○ ○

コア属性

製品名	Agila twin
ハウジングタイプ	センターロック、トータルロック付き 自在キャスター
標準	EN12530 - デバイスカスター
3km/hの耐荷重	100 kg
静荷重	200 kg
温度範囲 (最小)	-20 °C
温度範囲 (最大)	60 °C
取付高	103 mm
総重量	0.67 kg

車輪

本体材質	ポリアミド
トレッド材質	ポリウレタン、樹脂成型
ベアリング	コーンボールベアリング、ステンレス
直径	75 mm
トレッド幅	25 mm
トレッドの硬度 (D)	42 ショアD

ハウジング

材料	スチール、中量系
フォーク形状	双輪ハウジング
旋回ベアリング	2つのボールレース
オフセット	28 mm
旋回半径	65.5 mm
旋回径	131 mm

フィッティング

フィッティングタイプ	プレーキ機構付き長方形プレート
プレート長	70 mm
プレート幅	55 mm
プレート穴長 (最小)	51 mm
プレート穴長 (最大)	57 mm
プレート穴幅 (最大)	41 mm
プレート穴径	5.5 mm

AGILA TWIN

2976UAE075P54

EAN 4031582302882



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

図面

