

# AGILA TWIN

2970PJP075P50 OFFSET-31,4 AXLE-M8

EAN 4031582302738



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	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	102 mm
全幅	71 mm
総重量	0.631 kg

## 車輪

本体材質	ポリプロピレン
トレッド材質	熱可塑性ゴム
ベアリング	精密ボールベアリング
車輪色	シルバークレー（RAL7001）
スレッドガード	スレッドガード付き
直径	75 mm
トレッド幅	25 mm
ボディ幅	25 mm
トレッドの硬度（A）	87 ショアA

## 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
色	青色被膜保護
オフセット	31.4 mm
旋回半径	72.5 mm
旋回径	145 mm
ドーム径	65 mm

## フィッティング

フィッティングタイプ	長方形プレート
プレート長	77 mm
プレート幅	67 mm
プレート穴長（最小）	46.5 mm
プレート穴長（最大）	51.5 mm
プレート穴幅（最小）	56 mm
プレート穴幅（最大）	61.5 mm
プレート穴径	8.5 mm

# AGILA TWIN

2970PJP075P50 OFFSET-31,4 AXLE-M8

EAN 4031582302738



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

## 図面

