

## AGILA

2477YGO100P50

EAN 4031582343397



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
ハウジングタイプ	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	80 kg
導電性	✓
静荷重	160 kg
温度範囲 (最小)	-20 °C
最大温度範囲	60 °C
取付高	135 mm
全幅	60 mm
総重量	0.766 kg



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

## 車輪

本体材質	ポリプロピレン、導電性
トレッド材質	熱可塑性ゴム、導電性
ベアリング	プレーンベアリング
車輪色	シルバークレー (RAL7001と類似)
スレッドガード	スレッドガードなし
直径	100 mm
トレッド幅	32 mm
ボディ幅	32 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	幅の広い
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	43.5 mm
旋回半径	131 mm
旋回径	262 mm
ドーム径	60 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

2477YGO100P50

EAN 4031582343397



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

## 図面

