

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
温度範囲 (最大)	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

