

AGILA STAINLESS

7477PJO100P50

EAN 4031582350159



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 stainless
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
ステンレス	✓
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	0.709 kg

TENTE

BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

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	プレーンベアリング
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	ステンレス、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	ステンレス
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 STAINLESS

7477PJO100P50

EAN 4031582350159



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

図面

