

AGILA STAINLESS

7470PJO100P50

EAN 4031582350128



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 stainless
ハウジングタイプ	自在キャスター
標準	EN12530 - デバイスキャスター
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	0.543 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	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	38 mm
旋回半径	88 mm
旋回径	176 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

7470PJO100P50

EAN 4031582350128



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

図面

