

AGILA STAINLESS

7470PJO050P30-11

EAN 4031582350920



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
CO2排出量 (スコープ3)	0.57 kg CO2e
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	40 kg
ステンレス	✓
静荷重	80 kg
温度範囲 (最小)	-20 °C
最大温度範囲	60 °C
取付高	69 mm
全幅	43 mm
総重量	0.149 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	50 mm
トレッド幅	19 mm
ボディ幅	19 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	24 mm
旋回半径	49 mm
旋回径	98 mm
ドーム径	41 mm

フィッティング

フィッティングタイプ	ボルト穴
ボルト穴径	11 mm
ヒント	キャスターは、任意の長さの標準ネジで取り付けることができます。

AGILA STAINLESS

7470PJO050P30-11

EAN 4031582350920



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

図面

