

AGILA STAINLESS

7470PJO150P51

EAN 4031582350494



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	100 kg
ステンレス	✓
静荷重	200 kg
温度範囲 (最小)	-20 °C
最大温度範囲	60 °C
取付高	183 mm
総重量	0.805 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
スレッドガード	スレッドガードなし
直径	150 mm
トレッド幅	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
オフセット	45 mm
旋回半径	120 mm
旋回径	240 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	95 mm
プレート幅	70 mm
プレート穴長 (最大)	75 mm
プレート穴幅 (最大)	50 mm
プレート穴径	11 mm

AGILA STAINLESS

7470PJO150P51

EAN 4031582350494



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

図面

