

## AGILA STAINLESS

7477XSC100P30-11

EAN 4031582350050



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	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	100 kg
導電性	✓
ステンレス	✓
静荷重	200 kg
温度範囲 (最小)	-25 °C
最大温度範囲	80 °C
取付高	135 mm
全幅	60 mm
総重量	0.767 kg

## 車輪

本体材質	ポリアミド、導電性
トレッド材質	ポリウレタン、樹脂成型、導電性
ベアリング	精密ボールベアリング、ステンレス
車輪色	シルバークレー (RAL7001)
スレッドガード	スレッドガード付き
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)	91 ショアA
トレッドの硬度 (D)	40 ショアD

## 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	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

7477XSC100P30-11

EAN 4031582350050



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

## 図面

