

AGILA

2471XSP125P50

EAN 4031582342956



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
ハウジングタイプ	方向ロック付き旋回キャスター
標準	EN12530 - デバイスカスター
3km/hの耐荷重	100 kg
導電性	✓
静荷重	200 kg
温度範囲 (最小)	-40 °C
最大温度範囲	80 °C
取付高	160 mm
総重量	1.016 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
スレッドガード	スレッドガード付き
直径	125 mm
トレッド幅	32 mm
トレッドの硬度 (D)	40 ショアD

ハウジング

材料	スチール、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	41 mm
旋回半径	131 mm
旋回径	262 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)	56 mm
プレート穴長 (最大)	61.5 mm
プレート穴幅 (最小)	46.5 mm
プレート穴幅 (最大)	51.5 mm
プレート穴径	8.5 mm

AGILA

2471XSP125P50

EAN 4031582342956



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

図面

