

AGILA

2471PJP125P50

EAN 4031582301434



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 |
| 静荷重 | 200 kg |
| 温度範囲（最小） | -20 °C |
| 温度範囲（最大） | 60 °C |
| 取付高 | 160 mm |
| 総重量 | 0.928 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 | 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（A） | 87 ショアA |

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

2471PJP125P50

EAN 4031582301434

図面

