

## カバーデザイン

2076XSP150R36-32S30

EAN 4031582357974



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	カバーデザイン
ハウジングタイプ	センターロック、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	✓
静荷重	200 kg
温度範囲 (最小)	-20 °C
最大温度範囲	60 °C
取付高	188 mm

## 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	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	スチール、中量系
フォーク形状	クローズ
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	プロファイルバー用カム穴付きステム、ショート版
ボルト径	32 mm
ボルト長	50 mm

# カバーデザイン

2076XSP150R36-32S30

EAN 4031582357974

## 図面

---

