

## カバーデザイン

2074XSP125R36-32S30

EAN 4031582358018



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、または方向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	163 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	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	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	41 mm
旋回半径	103.5 mm
旋回径	207 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



レッドドットデザイン賞

# カバーデザイン

2074XSP125R36-32S30

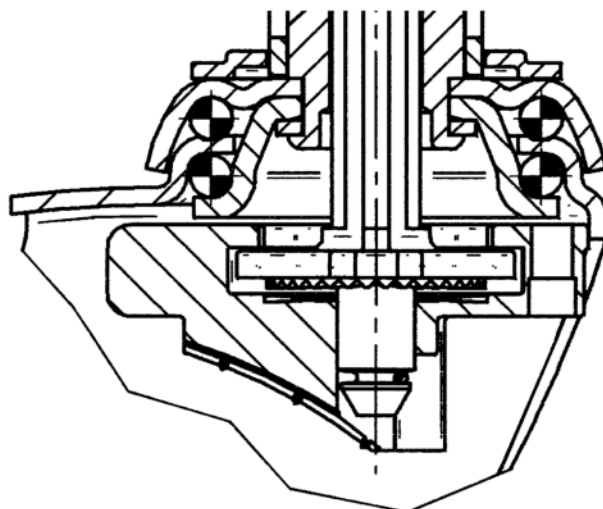
EAN 4031582358018



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

## 図面

---



レッドドットデザイン賞