

カバーデザイン

2074XSP150R36-32S30

EAN 4031582357943



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	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



レッドドットデザイン賞

カバーデザイン

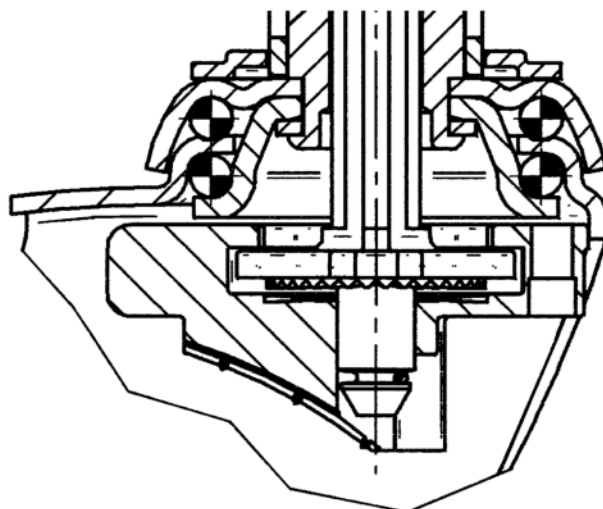
2074XSP150R36-32S30

EAN 4031582357943



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

図面



レッドドットデザイン賞