

AGILA CARE

2474XSP100R36-32S30 4XM6

EAN 4031582358155



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 care
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	138 mm
総重量	0.871 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	100 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	38 mm
旋回半径	88 mm
旋回径	176 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システム、ショート版
ボルト径	32 mm
ボルト長	50 mm

AGILA CARE

2474XSP100R36-32S30 4XM6

EAN 4031582358155



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

図面

