

AGILA

2477XSP100R47-27-30

EAN 4031582343908



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	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)	-10 °C
最大温度範囲	40 °C
取付高	138 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	100 mm
トレッド幅	32 mm
トレッドの硬度 (D)	40 ショアD

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	43.5 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	合成樹脂エキスパンダー、角型
エキスパンダーフィッティング (最小)	27 mm
エキスパンダーフィッティング (最大)	30 mm
ヒント	ご注文の際は、必要なチューブ内径を指定してください。

AGILA

2477XSP100R47-27-30

EAN 4031582343908



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

図面

