

OMIKRON TWIN

9950MOP200P65

EAN 4031582367270



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	Omikron twin
ハウジングタイプ	自在キャスター
標準	EN12532 - 輸送機器と類似した
4km/hの耐荷重	6500 kg
6km/hの耐荷重	3200 kg
静荷重	9750 kg
温度範囲 (最小)	-40 °C
温度範囲 (最大)	85 °C
取付高	275 mm
全幅	189 mm
総重量	19.435 kg

車輪

本体材質	ポリアミド、超重量系
トレッド材質	車輪本体と同一
ベアリング	精密ボールベアリング
車軸	ナットでネジ止め
車輪色	ナチュラルホワイト
スレッドガード	スレッドガードなし
直径	200 mm
トレッド幅	50 mm
ボディ幅	50 mm
トレッドの硬度 (D)	75 ショアD

ハウジング

材料	鋳鉄、鍛鉄、重量系
フォーク形状	双輪ハウジング
旋回ベアリング	ディープグループボールスラストローラーベアリング
色	透明塗装
オフセット	60 mm
旋回半径	166 mm
旋回径	332 mm
ドーム径	160 mm

フィッティング

フィッティングタイプ	長方形プレート
プレート長	200 mm
プレート幅	160 mm
プレート穴長 (最大)	120 mm
プレート穴幅 (最大)	160 mm
プレート穴径	15 mm

OMIKRON TWIN

9950MOP200P65

EAN 4031582367270



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

図面

