

AGILA

2470DYK100P30-11

EAN 4031582341607



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
CO2排出量 (スコープ3)	1.75 kg CO2e
ハウジングタイプ	自在キャスター
標準	EN12530 - デバイスカスター
3km/hの耐荷重	80 kg
導電性	✓
静荷重	160 kg
温度範囲 (最小)	-20 °C
最大温度範囲	85 °C
取付高	135 mm
全幅	60 mm
総重量	0.841 kg

車輪

本体材質	シートスチール
トレッド材質	硬質ゴム、黒、導電性
ベアリング	コーンボールベアリング
車輪色	青色被膜保護
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
ボディ幅	32 mm
トレッドの硬度 (A)	80 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
色	青色被膜保護
オフセット	38 mm
旋回半径	88 mm
旋回径	176 mm
ドーム径	60 mm

フィッティング

フィッティングタイプ	ボルト穴
ボルト穴径	11 mm
ヒント	キャスターは、任意の長さの標準ネジで取り付けることができます。

AGILA

2470DYK100P30-11

EAN 4031582341607



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

図面

