

AGILA TWIN

2970YGO050P30-11

EAN 4031582357752



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



이미지는 원래 제품과 다를 수 있습니다.

성능

롤 성능	● ● ● ○ ○
움직임 소음	● ● ● ○ ○
내마모성	● ● ● ○ ○
부식방지	● ● ● ○ ○

핵심 속성

제품명	Agila twin
하우징 유형	회전 캐스터
표준	EN12530 - 장치 캐스터
3km/h에서의 적재 용량	70 kg
전기 전도성	✓
정지 중 하중용량	140 kg
온도 범위(최소)	-20 °C
온도 범위(최대)	60 °C
총높이	69 mm
전체 체중	0.207 kg

휠

차체 재질	폴리프로필렌, 전기 전도성
트레드 재질	열가소성 고무, 전기 전도성
베어링	플레인 베어링
스레드 가드	스레드가드 없음
직경	50 mm
트레드 폭	19 mm
트레드의 경도(A)	87 Shore A

하우징

재료	강판, 중
Fork 외형	트윈 휠 하우징
스위블 베어링	볼 레이스 2회
오프셋	25 mm
회전 반경	53 mm
회전 간섭	106 mm

피팅

피팅 유형	볼트홀
볼트 홀 직경	11 mm

AGILA TWIN

2970YGO050P30-11

EAN 4031582357752



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

기술 도면

