

AGILA TWIN

2977UOO075P50 TFR

EAN 4031582394269



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



이미지는 원래 제품과 다를 수 있습니다.

성능

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

핵심 속성

제품명	Agila twin
하우징 유형	토탈락 장치가 있는 회전식 캐스터
표준	EN12530 - 장치 캐스터
3km/h에서의 적재 용량	70 kg
정지 중 하중용량	140 kg
온도 범위(최소)	-40 °C
온도 범위(최대)	80 °C
총높이	102 mm
전체 체중	0.527 kg

휠

차체 재질	폴리아미드
트레드 재질	휠 차체와 동일
베어링	플레인 베어링
스레드 가드	스레드가드 없음
직경	50 mm
트레드 폭	44 mm
트레드의 경도(D)	75 Shore D

하우징

재료	강판, 중
Fork 외형	트윈 휠 하우징
스위블 베어링	볼 레이스 2회
오프셋	31.4 mm
회전 반경	99 mm
회전 간섭	198 mm

피팅

피팅 유형	직사각형 플레이트
플레이트 길이	77 mm
플레이트 너비	67 mm
플레이트 홀 길이(최소)	56 mm
플레이트 홀 길이(최대)	61.5 mm
플레이트 구멍 너비(최소)	46.5 mm
플레이트 구멍 너비(최대)	51.5 mm

제품 정보

AGILA TWIN

2977UOO075P50 TFR

EAN 4031582394269



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

기술 도면

