

# AGILA

2477XSP125P50

EAN 4031582344141



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



이미지는 원래 제품과 다를 수 있습니다.

## 성능

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

## 핵심 속성

제품명	Agila
하우징 유형	토탈락 장치가 있는 회전식 캐스터
표준	EN12530 - 장치 캐스터
3km/h에서의 적재 용량	100 kg
전기 전도성	✓
적재 용량 정적	200 kg
온도 범위(최소)	-25 °C
온도 범위(최대)	80 °C
총높이	160 mm
전체 너비	60 mm
전체 체중	1.018 kg

## 휠

차체 재질	폴리아미드, 전기 전도성
트레드 재질	폴리우레탄, 주입, 전기 전도성
베어링	정밀 볼 베어링
휠 색상	실버 그레이(RAL7001)
스레드 가드	스레드가드 포함
직경	125 mm
트레드 폭	32 mm
차체 너비	32 mm
트레드의 경도(A)	91 Shore A
트레드의 경도(D)	40 Shore D

## 하우징

재료	강판, 중
Fork 외형	다양한
스위블 베어링	볼 레이스 2회
색상	파란색 부동태화
오프셋	41 mm
회전 반경	131 mm
회전 간섭	262 mm
돔 직경	60 mm

## 피팅

피팅 유형	직사각형 플레이트
플레이트 길이	77 mm
플레이트 너비	67 mm
플레이트 홀 길이(최소)	46.5 mm
플레이트 홀 길이(최대)	51.5 mm
플레이트 구멍 너비(최소)	56 mm
플레이트 구멍 너비(최대)	61.5 mm
플레이트 구멍 직경	8.5 mm

제품 정보

# AGILA

2477XSP125P50

EAN 4031582344141



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

# AGILA

2477XSP125P50

EAN 4031582344141



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

## 기술 도면

