

AGILA

2477XSP125R05-28 M8/19

EAN 4031582344196



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



이미지는 원래 제품과 다를 수 있습니다.

성능

롤 성능	● ● ● ○ ○
움직임 소음	● ● ● ○ ○
감원	● ● ● ● ○
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	163 mm
전체 너비	60 mm
전체 체중	1.209 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 육상 A
트레드의 경도(D)	40 육상 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	고체 스템, 원형
볼트 직경	28 mm
볼트 길이	45 mm
볼트 나사산 위치	19 mm
볼트 장착 구멍 수량	2

AGILA

2477XSP125R05-28 M8/19

EAN 4031582344196



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

기술 도면

