AGILA

2477PJP100R05-28 M8/19

EAN 4031582302127



휠

차체 재질	폴리프로필렌
트레드 재질	열가소성 고무
베어링	정밀 볼 베어링
휠 색상	실버 그레이(RAL7001)
스레드 가드	스레드가드 포함
직경	100 mm
트레드 폭	32 mm
차체 너비	32 mm
트레드의 경도(A)	87 육상 A

하우징

- 재료	강판, 중
Fork 외형	다양한
스위블 베어링	볼 레이스 2회
색상	파란색 부동태화
오프셋	43.5 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



이미지는 원래 제품과 다를 수 있습니다.

성능

롤 성능	• • • • •
움직임 소음	• • • • 0
- 감원	• • • • •
부식방지	• • • 0 0

핵심 속성

제품명	Agila
하우징 유형	토탈락 장치가 있는 회전식 캐스터
표준	EN12530 - 장치 캐스터
3km/h에서의 적재 용량	100 kg
적재 용량 정적	200 kg
온도 범위(최소)	-20 ℃
온도 범위(최대)	60 °C
총높이	138 mm
전체 너비	60 mm
전체 체중	1.03 kg

AGILA

2477PJP100R05-28 M8/19

EAN 4031582302127

기술 도면





