

GLIDE

A229YOI050B10-11X20/10 9011/1016

EAN 4031582319613



이미지는 원래 제품과 다를 수 있습니다.

성능

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

핵심 속성

제품명	Glide
하우징 유형	맞춤형 솔루션
전기 전도성	✓
온도 범위(최소)	-20 °C
온도 범위(최대)	60 °C
총높이	33 mm
전체 너비	50 mm
전체 체중	0.065 kg



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

휠

차체 재질	폴리프로필렌, 전기 전도성
트레드 재질	휠 차체와 동일
베어링	스페이서 튜브가 장착된 플레인 베어링
스레드 가드	스레드가드 없음
직경	50 mm
트레드의 경도(D)	65 Shore D

하우징

재료	폴리프로필렌
Fork 외형	직선형
스위블 베어링	스텝, 회전
색상	그라파이트 블랙(RAL9011)
덤 직경	38 mm
칼라 직경	50 mm

피팅

피팅 유형	그립 링이 달린 스텝, 칼라
스텝 직경	11 mm
스텝 길이	20 mm

제품 정보

GLIDE

A229YOI050B10-11X20/10 9011/1016

EAN 4031582319613



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

기술 도면

