

커버 디자인

2076XSP125R36-32S30

EAN 4031582358049



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



이미지는 원래 제품과 다를 수 있습니다.

성능

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

핵심 속성

제품명	커버 디자인
하우징 유형	중앙, 토탈락 있는 회전 캐스터
표준	EN12530 - 장치 캐스터
3km/h에서의 적재 용량	100 kg
전기 전도성	✓
정지 중 하중용량	200 kg
온도 범위(최소)	-20 °C
온도 범위(최대)	60 °C
총높이	163 mm

휠

차체 재질	폴리아미드, 전기 전도성
트레드 재질	폴리우레탄, 주입, 전기 전도성
베어링	정밀 볼 베어링
스레드 가드	스레드가드 포함
직경	125 mm
트레드 폭	32 mm
트레드의 경도(A)	87 Shore A

하우징

재료	강판, 중
Fork 외형	단힘
스위블 베어링	볼 레이스 2회
오프셋	41 mm
회전 반경	103.5 mm
회전 간섭	207 mm

피팅

피팅 유형	프로파일 바용 캠 구멍이 있는 스템, 짧은 버전
볼트 직경	32 mm
볼트 길이	50 mm



레드닷 디자인 어워드

제품 정보

커버 디자인

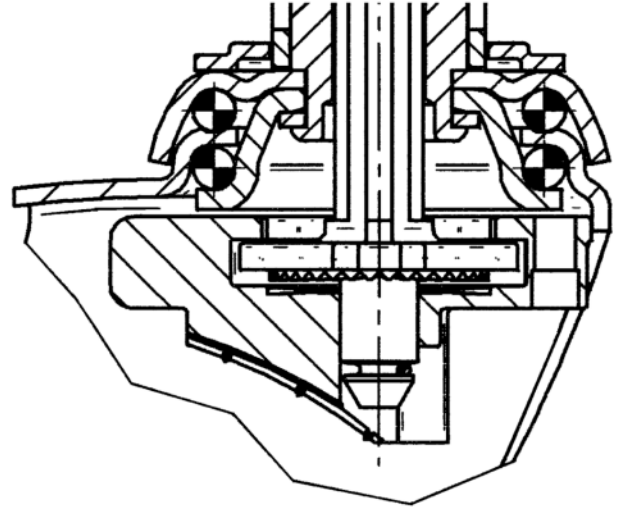
2076XSP125R36-32S30

EAN 4031582358049

기술 도면



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



레드닷 디자인
어워드