

AGILA

2470XSP125R07-Ø31-35

EAN 4031582341034



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



이미지는 원래 제품과 다를 수 있습니다.

성능

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

핵심 속성

제품명	Agila
하우징 유형	회전 캐스터
표준	EN12530 - 장치 캐스터
3km/h에서의 적재 용량	100 kg
전기 전도성	✓
정지 중 하중용량	200 kg
온도 범위(최소)	-10 °C
온도 범위(최대)	40 °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(D)	40 Shore D

하우징

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

피팅

피팅 유형	합성 팽창기, 원형
익스팬더 피팅(최소)	31 mm
익스팬더 피팅(최대)	35 mm
힌트	주문 시 필요한 튜브 내경을 표시해 주십시오.

AGILA

2470XSP125R07-Ø31-35

EAN 4031582341034



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

기술 도면

