

AGILA

2471XSP125P50

EAN 4031582342956



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



이미지는 원래 제품과 다를 수 있습니다.

성능

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

핵심 속성

| | |
|----------------|----------------------|
| 제품명 | Agila |
| 하우징 유형 | 방향 잠금 장치가 있는 회전식 캐스터 |
| 표준 | EN12530 - 장치 캐스터 |
| 3km/h에서의 적재 용량 | 100 kg |
| 전기 전도성 | ✓ |
| 정지 중 하중용량 | 200 kg |
| 온도 범위(최소) | -40 °C |
| 온도 범위(최대) | 80 °C |
| 총높이 | 160 mm |
| 전체 체중 | 1.016 kg |

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 | 131 mm |
| 회전 간섭 | 262 mm |

피팅

| | |
|----------------|-----------|
| 피팅 유형 | 직사각형 플레이트 |
| 플레이트 길이 | 77 mm |
| 플레이트 너비 | 67 mm |
| 플레이트 홀 길이(최소) | 56 mm |
| 플레이트 홀 길이(최대) | 61.5 mm |
| 플레이트 구멍 너비(최소) | 46.5 mm |
| 플레이트 구멍 너비(최대) | 51.5 mm |
| 플레이트 구멍 직경 | 8.5 mm |

AGILA

2471XSP125P50

EAN 4031582342956



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

기술 도면

