

DELTA TWIN

9942UOP200P63

EAN 4031582366969



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



이미지는 원래 제품과 다를 수 있습니다.

성능

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

핵심 속성

| | |
|----------------|--------------------------|
| 제품명 | Delta twin |
| 하우징 유형 | 회전식 캐스터, 토탈락, 캐스터의 헤드 엔드 |
| 표준 | EN12532 - 운송 장비 |
| 4km/h에서의 적재 용량 | 750 kg |
| 6km/h에서의 적재 용량 | 600 kg |
| 적재 용량 정적 | 1500 kg |
| 온도 범위(최소) | -40 °C |
| 온도 범위(최대) | 85 °C |
| 총높이 | 250 mm |
| 전체 너비 | 157 mm |
| 전체 체중 | 5.669 kg |

휠

| | |
|------------|------------|
| 차체 재질 | 폴리아미드 |
| 트레드 재질 | 휠 차체와 동일 |
| 베어링 | 정밀 볼 베어링 |
| 차축 | 너트로 고정 |
| 휠 색상 | 내추럴 화이트 |
| 스레드 가드 | 스레드가드 포함 |
| 직경 | 200 mm |
| 트레드 폭 | 50 mm |
| 차체 너비 | 50 mm |
| 트레드의 경도(D) | 75 Shore D |

하우징

| | |
|---------|----------------|
| 재료 | 주철 또는 단조철, 무거움 |
| Fork 외형 | 트윈 휠 하우징 |
| 스위블 베어링 | 정밀 볼 베어링 |
| 색상 | 투명 코팅 |
| 오프셋 | 55 mm |
| 회전 반경 | 159 mm |
| 회전 간섭 | 323 mm |
| 덤 직경 | 136 mm |

피팅

| | |
|----------------|-----------|
| 피팅 유형 | 직사각형 플레이트 |
| 플레이트 길이 | 137 mm |
| 플레이트 너비 | 105 mm |
| 플레이트 홀 길이(최소) | 75 mm |
| 플레이트 홀 길이(최대) | 80 mm |
| 플레이트 구멍 너비(최소) | 75 mm |
| 플레이트 구멍 너비(최대) | 105 mm |
| 플레이트 구멍 직경 | 11 mm |

제품 정보

DELTA TWIN

9942UOP200P63

EAN 4031582366969

DELTA TWIN

9942UOP200P63

EAN 4031582366969



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

기술 도면

