

AGILA TWIN

2975DIK050P30-11

EAN 4031582302783



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



이미지는 원래 제품과 다를 수 있습니다.

성능

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

핵심 속성

| | |
|----------------|---------------------|
| 제품명 | Agila twin |
| 하우징 유형 | 휠 브레이크가 장착된 회전식 캐스터 |
| 표준 | EN12530 - 장치 캐스터 |
| 3km/h에서의 적재 용량 | 60 kg |
| 적재 용량 정적 | 120 kg |
| 온도 범위(최소) | -20 °C |
| 온도 범위(최대) | 85 °C |
| 총높이 | 69 mm |
| 전체 너비 | 57 mm |
| 전체 체중 | 0.362 kg |

휠

| | |
|------------|------------|
| 차체 재질 | 강판 |
| 트레드 재질 | 단단한 고무 비표시 |
| 베어링 | 큰 볼 베어링 |
| 휠 색상 | 파란색 부동태화 |
| 스레드 가드 | 스레드가드 포함 |
| 직경 | 50 mm |
| 트레드 폭 | 19 mm |
| 차체 너비 | 19 mm |
| 트레드의 경도(A) | 80 Shore A |

하우징

| | |
|---------|----------|
| 재료 | 강판, 중 |
| Fork 외형 | 트윈 휠 하우징 |
| 스위블 베어링 | 볼 레이스 2회 |
| 색상 | 파란색 부동태화 |
| 오프셋 | 25 mm |
| 회전 반경 | 77 mm |
| 회전 간섭 | 155 mm |
| 돔 직경 | 53 mm |

피팅

| | |
|---------|-------|
| 피팅 유형 | 볼트홀 |
| 볼트 홀 직경 | 11 mm |

AGILA TWIN

2975DIK050P30-11

EAN 4031582302783



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

기술 도면

