

AGILA TWIN

2977PIP075P30-10

EAN 4031582362329



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



이미지는 원래 제품과 다를 수 있습니다.

성능

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

핵심 속성

| | |
|----------------|--------------------|
| 제품명 | Agila twin |
| 하우징 유형 | 토탈락 장치가 있는 회전식 캐스터 |
| 표준 | EN12530 - 장치 캐스터 |
| 3km/h에서의 적재 용량 | 80 kg |
| 정지 중 하중용량 | 160 kg |
| 온도 범위(최소) | -20 °C |
| 온도 범위(최대) | 60 °C |
| 총높이 | 99 mm |
| 전체 체중 | 0.652 kg |

휠

| | |
|------------|------------|
| 차체 재질 | 폴리프로필렌 |
| | 부드러운 |
| 트레드 재질 | 단단한 고무 비표시 |
| 베어링 | 정밀 볼 베어링 |
| 스레드 가드 | 스레드가드 포함 |
| 직경 | 75 mm |
| 트레드 폭 | 25 mm |
| 트레드의 경도(A) | 75 Shore A |

하우징

| | |
|---------|----------|
| 재료 | 강판, 중 |
| Fork 외형 | 트윈 휠 하우징 |
| 스위블 베어링 | 볼 레이스 2회 |
| 오프셋 | 31.4 mm |
| 회전 반경 | 99 mm |
| 회전 간섭 | 198 mm |

피팅

| | |
|---------|-------|
| 피팅 유형 | 볼트홀 |
| 볼트 홀 직경 | 10 mm |

AGILA TWIN

2977PIP075P30-10

EAN 4031582362329



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

기술 도면

