

AGILA TWIN

2975PJP050P30-11 TNL

EAN 4031582333558



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	70 kg
정지 중 하중용량	140 kg
온도 범위(최소)	-20 °C
온도 범위(최대)	60 °C
총높이	69 mm
전체 체중	0.242 kg

휠

차체 재질	폴리프로필렌
트레드 재질	열가소성 고무
베어링	정밀 볼 베어링
스레드 가드	스레드가드 포함
직경	50 mm
트레드 폭	19 mm
트레드의 경도(A)	87 Shore A

하우징

재료	강판, 중
Fork 외형	트윈 휠 하우징
스위블 베어링	볼 레이스 2회
오프셋	25 mm
회전 반경	77 mm
회전 간섭	155 mm

피팅

피팅 유형	볼트홀
볼트 홀 직경	11 mm

AGILA TWIN

2975PJP050P30-11 TNL

EAN 4031582333558



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

기술 도면

