

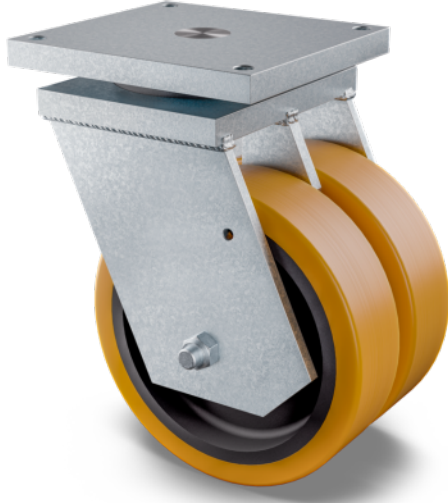
OMIKRON TWIN

9950FTP300P68

EAN 4031582316827



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



이미지는 원래 제품과 다를 수 있습니다.

성능

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

핵심 속성

제품명	Omikron twin
하우징 유형	회전 캐스터
표준	유사한 EN12532 - 운송 장비
4km/h에서의 적재 용량	6000 kg
6km/h에서의 적재 용량	4000 kg
적재 용량 정적	9000 kg
온도 범위(최소)	-10 °C
온도 범위(최대)	60 °C
총높이	415 mm
전체 너비	272 mm
전체 체중	66.914 kg

휠

차체 재질	주물
트레드 재질	폴리우레탄, 주조
베어링	정밀 볼 베어링
차축	너트로 고정
휠 색상	허니 옐로우(RAL1005)
스레드 가드	스레드가드 포함
직경	300 mm
트레드 폭	80 mm
차체 너비	80 mm
트레드의 경도(A)	92 Shore A
트레드의 경도(D)	42 Shore D

하우징

재료	주철 또는 단조철, 무거움
Fork 외형	트윈 휠 하우징
스위블 베어링	딥 그루브 볼 스러스트 롤러 베어링
색상	투명 코팅
오프셋	80 mm
회전 반경	248 mm
회전 간섭	496 mm
	✓
돔 직경	250 mm

피팅

피팅 유형	직사각형 플레이트
플레이트 길이	270 mm
플레이트 너비	250 mm
플레이트 홀 길이(최대)	210 mm
플레이트 구멍 너비(최대)	230 mm
플레이트 구멍 직경	17 mm

제품 정보

OMIKRON TWIN

9950FTP300P68

EAN 4031582316827



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

OMIKRON TWIN

9950FTP300P68

EAN 4031582316827



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

기술 도면

