

# AVIANA

5976PIP075R36-32S1X30° N SO

EAN 4031582550368



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

## 성능

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

## 핵심 속성

|                |                   |
|----------------|-------------------|
| 제품명            | Aviana            |
| 하우징 유형         | 중앙, 토탈락 있는 회전 캐스터 |
| 표준             | EN12530 - 장치 캐스터  |
| 3km/h에서의 적재 용량 | 100 kg            |
| 적재 용량 정적       | 200 kg            |
| 온도 범위(최소)      | -10 °C            |
| 온도 범위(최대)      | 40 °C             |
| 총높이            | 104.5 mm          |
| 전체 너비          | 69 mm             |
| 전체 체중          | 0.723 kg          |

## 휠

|            |                     |
|------------|---------------------|
| 차체 재질      | 폴리프로필렌              |
| 트레드 재질     | 단단한 고무 비표시          |
| 베어링        | 정밀 볼 베어링            |
| 트레드 색상     | 엔트라사이트 그레이(RAL7016) |
| 휠 색상       | 실버 그레이(RAL7001)     |
| 스레드 가드     | 스레드가드 포함            |
| 직경         | 75 mm               |
| 차체 너비      | 25 mm               |
| 트레드의 경도(A) | 80 Shore A          |

## 하우징

|         |                 |
|---------|-----------------|
| 재료      | 폴리아미드           |
| Fork 외형 | 트윈 휠 하우징        |
| 스위블 베어링 | 볼 레이스 2회        |
| 색상      | 실버 그레이(RAL7001) |
| 오프셋     | 29 mm           |
| 회전 반경   | 69.5 mm         |
| 회전 간섭   | 138 mm          |

## 피팅

|             |                            |
|-------------|----------------------------|
| 피팅 유형       | 프로파일 바용 캠 구멍이 있는 스템, 짧은 버전 |
| 볼트 직경       | 32 mm                      |
| 볼트 길이       | 51 mm                      |
| 볼트 나사산 위치   | 7 mm                       |
| 볼트 장착 구멍 수량 | 2                          |



레드닷 디자인 어워드



독일 디자인 어워드