

AVIANA

5976PIP075R36-32S1X30° N SO

EAN 4031582550368



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

WYDAJNOŚĆ

Wydajność rolek	● ● ● ○ ○
Hałas ruchowy	● ● ● ● ○
Odejście	● ● ● ○ ○
Odporność na korozję	● ● ● ○ ○

PODSTAWOWE ATUTY

Nazwa produktu	Aviana
Typ	Kółko obrotowe z centralnym , Blokada pełna
Standardowy	EN12530 — Kółka samonastawne do urządzeń
Nośność przy 3 km/h	100 kg
Nośność statyczne	200 kg
Zakres temperatur (minimalny)	-10 °C
Zakres temperatur (maksymalny)	40 °C
Wysokość całkowita	104,5 mm
Szerokość całkowita	69 mm
Waga całkowita	0,723 kg

KOŁO

Materiał ciała	Polipropylen
Materiał bieżni	Guma pełna, nie brudzący śladów
Łożysko	Łożysko kulkowe precyzyjne
Kolor Bieżnia	Szary antracytowy (RAL7016)
Kolor Koło	Srebrnoszary (RAL7001)
Oslony gwintu	Z osłoną gwintu
Średnica	75 mm
Szerokość korpusu	25 mm
Twardość Bieżnia (A)	80 Shore A

OBUDOWA

Materiał	Poliamid
Kształt Widelec	Obudowa na dwa Koło
Łożysko obrotowe	Dwa wyścigi kulkowe
Kolor	Srebrnoszary (RAL7001)
Wysięg	29 mm
Promień działania koła	69,5 mm
Zasięg działania koła	138 mm

MOCOWANIE

Typ mocowania	Trzpień z Krzywka sterująca do prętów profilowych, Wariant krótka
Średnica Trzpień	32 mm
Długość Trzpień	51 mm
Położenie gwintu Trzpień	7 mm
Liczba otworów montażowych Trzpień	2



Nagroda Red
Dot
Design
Award



Nagroda
German
Design
Award