

AGILA

2471UAP150R05-28

EAN 4031582301526



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



Obraz może różnić się od oryginalnego produktu

WYDAJNOŚĆ

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

PODSTAWOWE ATUTY

Nazwa produktu	Agila
Typ	Kółko obrotowe z Blokadą kierunkowa
Standardowy	EN12530 — Kółka samonastawne do urządzeń
Nośność przy 3 km/h	100 kg
Przewodzące prąd elektryczny	Nie
Nierdzewne	Nie
Nośność statyczne	200 kg
Zakres temperatur (minimalny)	-40 °C
Zakres temperatur (maksymalny)	80 °C
Wysokość całkowita	188 mm
Waga całkowita	1,33 kg

OBUDOWA

Materiał obudowy	Arkusze stalowy, średni
Kształt Widelec	Poszerzane
Łożysko obrotowe	Dwa wyścigi kulkowe
Kolor	pasywowany na niebiesko
Wysięg	36 mm
Zasięg działania koła	262 mm

KOŁO

Materiał ciała	Poliamid
Materiał bieżnia	Poliuretan, Wtrysk
Łożysko	Łożysko kulkowe precyzyjne
Oslony gwintu	Z osłoną gwintu
Średnica	150 mm
Szerokość Bieżnia	32 mm
Twardość Bieżnia (D)	40 Shore D

MOCOWANIE

Typ mocowania	Trzpień pełny, okrągły
Średnica Trzpień	28 mm
Długość Trzpień	45 mm

AGILA

2471UAP150R05-28

EAN 4031582301526

Numer zamówienia 00030253
Product Drawings



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

