

AGILA

2470PIP125P30-11

EAN 4031582361322

Numer zamówienia 00032472



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
Standardowy	EN12530 — Kółka samonastawne do urządzeń
Nośność przy 3 km/h	100 kg
Nośność statyczne	200 kg
Zakres temperatur (minimalny)	-20 °C
Zakres temperatur (maksymalny)	60 °C
Wysokość całkowita	160 mm
Waga całkowita	0,812 kg

KOŁO

Materiał ciała	Polipropylen
	miękki
Materiał bieżni	Guma pełna, nie brudzący śladów
Łożysko	Łożysko kulkowe precyzyjne
Oslony gwintu	Z osłoną gwintu
Średnica	125 mm
Szerokość Bieżnia	32 mm
Twardość Bieżnia (A)	75 Shore A

OBUDOWA

Materiał	Arkusze stalowy, średni
Kształt Widelec	Poszerzane
Łożysko obrotowe	Dwa wyściigi kulkowe
Wysięg	41 mm
Promień działania koła	103,5 mm
Zasięg działania koła	207 mm

MOCOWANIE

Typ mocowania	Otwór na śrubę
Średnica otworu Trzpień	11 mm
Wskazówka	Kółka można montować za pomocą standardowych śrub o dowolnej długości.

AGILA

2470PIP125P30-11

EAN 4031582361322

Numer zamówienia 00032472



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

RYSUNKI TECHNICZNE

