

GALEA STAINLESS

5080YGC125R05-22X40

EAN 4031582355765

Numer zamówienia 00772118



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



Obraz może różnić się od oryginalnego produktu

WYDAJNOŚĆ

Wydajność rolek ●●●○○

Hałas ruchowy ●●●○○

Odejsie ●●●○○

Odporność na korozję ●●●●●

PODSTAWOWE ATYTY

Nazwa produktu	Galea stainless
Typ	Kółko obrotowe
Standardowy	EN12530 — Kółka samonastawne do urządzeń
Nośność przy 3 km/h	100 kg
Przewodzące prąd elektryczny	✓
Nierdzewne	✓
Nośność statyczne	200 kg
Zakres temperatur (minimalny)	-20 °C
Zakres temperatur (maksymalny)	60 °C
Wysokość całkowita	162 mm
Szerokość całkowita	65 mm
Waga całkowita	0,639 kg

KOŁO

Materiał ciała	Polipropylen, przewodzący elektrycznie
Materiał bieżni	Kauczuk termoplastyczny, przewodzący elektrycznie
Łożysko	Łożysko kulkowe precyzyjne, Nierdzewne
Kolor Bieżnia	Ruch szary A (RAL7042)
Kolor Koło	Ruch szary A (RAL7042)
Ośłony gwintu	Z osłoną gwintu
Średnica	125 mm
Szerokość Bieżnia	30 mm
Szerokość korpusu	30 mm
Twardość Bieżnia (A)	90 Shore A

OBUDOWA

Materiał	Poliamid
Kształt Widelec	Zamknięte
Łożysko obrotowe	Dwa wyścigi kulkowe, Wzmacniane lub Nierdzewne
Kolor	Srebrnoszary (RAL7001)
Wysięg	40 mm
Promień działania koła	95 mm
Zasięg działania koła	190 mm
Średnica kopuły	59 mm

MOCOWANIE

Typ mocowania	Trzpień pełny, okrągły
Średnica Trzpień	22 mm
Długość Trzpień	40 mm

GALEA STAINLESS

5080YGC125R05-22X40

EAN 4031582355765

Numer zamówienia 00772118



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

RYSUNKI TECHNICZNE

