

GALEA STAINLESS

5087PJO125P30-10

EAN 4031582370904



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



Obraz może różnić się od oryginalnego produktu

WYDAJNOŚĆ

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

PODSTAWOWE ATUTY

Nazwa produktu	Galea stainless
Typ	Kółko obrotowe z Blokada pełna
Standardowy	EN12530 — Kółka samonastawne do urządzeń
Nośność przy 3 km/h	100 kg
Nierdzewne	✓
Nośność statyczne	200 kg
Zakres temperatur (minimalny)	-20 °C
Zakres temperatur (maksymalny)	60 °C
Wysokość całkowita	162 mm
Waga całkowita	0,6 kg

KOŁO

Materiał ciała	Polipropylen
Materiał bieżnia	Kauczuk termoplastyczny
Łożysko	Łożysko ślizgowe
Ośłony gwintu	Bez osłony gwintu
Średnica	125 mm
Szerokość Bieżnia	30 mm
Twardość Bieżnia (A)	87 Shore A

OBUDOWA

Materiał	Poliamid
Kształt Widelec	Zamknięte
Łożysko obrotowe	Dwa wyścigi kulkowe, Wzmacniane lub Nierdzewne
Wysięg	40 mm
Zasięg działania koła	205 mm

MOCOWANIE

Typ mocowania	Otwór na śrubę
Średnica otworu Trzpień	10 mm

GALEA STAINLESS

5087PJO125P30-10

EAN 4031582370904



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

RYSUNKI TECHNICZNE

