

GALEA STAINLESS

5085PJC125R05-22X40

EAN 4031582336527



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



Obraz może różnić się od oryginalnego produktu

WYDAJNOŚĆ

Wydajność rolek	● ● ● ○ ○
-----------------	-----------

Hałas ruchowy	● ● ● ○ ○
---------------	-----------

Odejście	● ● ● ○ ○
----------	-----------

Odporność na korozję	● ● ● ● ●
----------------------	-----------

PODSTAWOWE ATYTY

Nazwa produktu	Galea stainless
Typ	Kółko obrotowe z Hamulec koła
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

KOŁO

Materiał ciała	Polipropylen
Materiał bieżni	Kauczuk termoplastyczny
Łożysko	Łożysko kulkowe precyzyjne, Nierdzewne
Ośłony gwintu	Z osłoną 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	Trzpień pełny, okrągły
Średnica Trzpień	22 mm
Długość Trzpień	40 mm

DODATKOWE INFORMACJE

Zaprojektowany dla następującego Standardowy rozmiar palety: Szerokość bieżni: około 2,75 mm, Szerokość bruzdy: około 5,7 mm, Głębokość bruzdy: > 10 mm.

GALEA STAINLESS

5085PJC125R05-22X40

EAN 4031582336527



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

RYSUNKI TECHNICZNE

