

GALEA STAINLESS

5087PJM125P60-90X70

EAN 4031582367980



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	163 mm
Waga całkowita	0,563 kg

KOŁO

Materiał ciała	Polipropylen
Materiał bieżni	Kauczuk termoplastyczny
Łożysko	Łożysko ślizgowe, 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 wyściagi kulkowe, Wzmacniane lub Nierdzewne
Wysięg	40 mm
Zasięg działania koła	205 mm

MOCOWANIE

Typ mocowania	Płytką prostokątną
Długość płytki	90 mm
Szerokość płytki	70 mm
Długość otworu płytki (minimalna)	60 mm
Długość otworu w płytce (maksymalna)	70 mm
Szerokość otworu w płytce (minimalna)	50 mm
Szerokość otworu w płytce (maksymalna)	55 mm
Średnica otworu płytki	8 mm

GALEA STAINLESS

5087PJM125P60-90X70

EAN 4031582367980



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

RYSUNKI TECHNICZNE

