

GALEA

5070PJH125R05-22X40

EAN 4031582308655



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
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	162 mm
Waga całkowita	0,093 kg

KOŁO

Materiał ciała	Polipropylen
Materiał bieżni	Kauczuk termoplastyczny
Łożysko	Łożysko ślizgowe
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
Wysięg	40 mm
Promień działania koła	102,5 mm
Zasięg działania koła	205 mm

MOCOWANIE

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

GALEA

5070PJH125R05-22X40

EAN 4031582308655



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

RYSUNKI TECHNICZNE

