

GALEA

5071YGP125P60-90X70

EAN 4031582353563



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
Typ	Kółko obrotowe z Blokada kierunkowa
Standardowy	EN12530 — Kółka samonastawne do urządzeń
Nośność przy 3 km/h	100 kg
Przewodzące prąd elektryczny	✓
Nośność statyczne	200 kg
Zakres temperatur (minimalny)	-20 °C
Zakres temperatur (maksymalny)	60 °C
Wysokość całkowita	163 mm
Waga całkowita	0,57 kg

KOŁO

Materiał ciała	Polipropylen, przewodzący elektrycznie
Materiał bieżni	Kauczuk termoplastyczny, przewodzący elektrycznie
Łożysko	Łożysko kulkowe precyzyjne
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
Zasięg działania koła	205 mm

MOCOWANIE

Typ mocowania	Płytką prostokątną
Długość płytki	90 mm
Szerokość płytki	70 mm
Długość otworu w płytce (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

5071YGP125P60-90X70

EAN 4031582353563



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

RYSUNKI TECHNICZNE

