

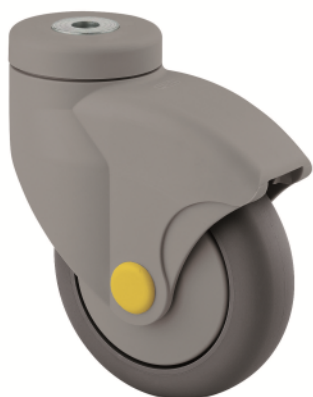
GALEA

5070YGP100P30-10

EAN 4031582353884



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
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	139 mm

KOŁO

Materiał ciała	Polipropylen, przewodzący elektrycznie
Materiał bieżni	Kauczuk termoplastyczny, przewodzący elektrycznie
Łożysko	Łożysko kulkowe precyzyjne
Ośłony gwintu	Z osłoną gwintu
Średnica	100 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	90 mm
Zasięg działania koła	180 mm

MOCOWANIE

Typ mocowania	Otwór na śrubę
Średnica otworu Trzpień	10 mm

GALEA

5070YGP100P30-10

EAN 4031582353884



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

RYSUNKI TECHNICZNE

