

LEVINA

5371PJP150P30-13 7001/6032

EAN 4031582355055

Numer zamówienia 00036347



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



Obraz może różnić się od oryginalnego produktu

WYDAJNOŚĆ

Wydajność rolek ●●●○○

Hałas ruchowy ●●●●●

Odejście ●●●○○

Odporność na korozję ●●●●●

PODSTAWOWE ATUTY

Nazwa produktu	Levina
Typ	Kółko obrotowe z blokadą kierunkową
Standardowy	EN12530 — Kółka samonastawne do urządzeń
Nośność przy 3 km/h	100 kg
Nośność statyczne	200 kg
Zakres temperatur (minimalny)	-10 °C
Zakres temperatur (maksymalny)	40 °C
Wysokość całkowita	190 mm
Szerokość całkowita	59 mm
Waga całkowita	0,683 kg

KOŁO

Materiał ciała	Polipropylen
Materiał bieżni	Kauczuk termoplastyczny
Łożysko	Łożysko kulkowe precyzyjne
Kolor Koła	Srebrnoszary (RAL7001)
Ośłony gwintu	Z osłoną gwintu
Średnica	150 mm
Szerokość Bieżni	32 mm
Szerokość korpusu	32 mm
Twardość Bieżni (A)	87 Shore A

OBUDOWA

Materiał	Poliamid
Kształt Widelec	Wąski
Łożysko obrotowe	Dwa wyścigi kulkowe
Kolor	Srebrnoszary (RAL7001)
Wysięg	38 mm
Promień działania koła	120 mm
Zasięg działania koła	240 mm
Średnica kopuły	59 mm

MOCOWANIE

Typ mocowania	Otwór na śrubę
Średnica otworu Trzpień	13 mm

Nagroda
Universal
Design
AwardKlub Projektant
Deutscher

LEVINA

5371PJP150P30-13 7001/6032

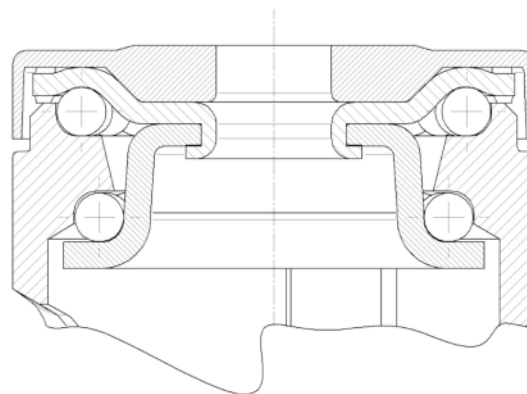
EAN 4031582355055

Numer zamówienia 00036347



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

RYSUNKI TECHNICZNE



Nagroda
Universal
Design
Award



Klub Projektant
Deutscher