

LEVINA LIGHT

5225PJP075L51-10

EAN 4031582477061



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 light |
| Typ | Kółko obrotowe z Hamulec koła |
| Standardowy | EN12530 — Kółka samonastawne do urządzeń |
| Nośność przy 3 km/h | 75 kg |
| Nośność statyczne | 150 kg |
| Zakres temperatur (minimalny) | -10 °C |
| Zakres temperatur (maksymalny) | 40 °C |
| Wysokość całkowita | 103 mm |
| Waga całkowita | 0,178 kg |

KOŁO

| | |
|----------------------|----------------------------|
| Materiał ciała | Polipropylen |
| Materiał bieżni | Kauczuk termoplastyczny |
| Łożysko | Łożysko kulkowe precyzyjne |
| Ośłony gwintu | Z osłoną gwintu |
| Średnica | 75 mm |
| Szerokość Bieżnia | 25 mm |
| Twardość Bieżnia (A) | 87 Shore A |

OBUDOWA

| | |
|------------------------|-------------------|
| Materiał | Poliamid |
| Kształt Widelec | Proste |
| Łożysko obrotowe | Trzpień, obrotowy |
| Wysięg | 27 mm |
| Promień działania koła | 73 mm |
| Zasięg działania koła | 146 mm |

MOCOWANIE

| | |
|-------------------------|--------------------------------------|
| Typ mocowania | Otwór nieprzelotowy do mocowania B10 |
| Średnica otworu Trzpień | 10 mm |

LEVINA LIGHT

5225PJP075L51-10

EAN 4031582477061



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

RYSUNKI TECHNICZNE

