

## AGILA

2471PJO100P50

EAN 4031582301359

Numer zamówienia 00030111



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



Obraz może różnić się od oryginalnego produktu

## WYDAJNOŚĆ

|                      |           |
|----------------------|-----------|
| Wydajność rolek      | ● ● ● ○ ○ |
| Hałas ruchowy        | ● ● ● ● ○ |
| Odejście             | ● ● ● ○ ○ |
| Odporność na korozję | ● ● ● ○ ○ |

## PODSTAWOWE ATUTY

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| Nazwa produktu                 | Agila                                    |
| Typ obudowy                    | Kółko obrotowe z Blokada kierunkowa      |
| Standardowy                    | EN12530 — Kółka samonastawne do urządzeń |
| Nośność przy 3 km/h            | 80 kg                                    |
| Nośność statyczne              | 160 kg                                   |
| Zakres temperatur (minimalny)  | -20 °C                                   |
| Zakres temperatur (maksymalny) | 60 °C                                    |
| Wysokość całkowita             | 135 mm                                   |
| Szerokość całkowita            | 60 mm                                    |
| Waga całkowita                 | 0,772 kg                                 |

## KOŁO

|                      |                         |
|----------------------|-------------------------|
| Materiał ciała       | Polipropylen            |
| Materiał bieżni      | Kauczuk termoplastyczny |
| Łożysko              | Łożysko ślizgowe        |
| Kolor Koło           | Srebrnoszary (RAL7001)  |
| Ośłony gwintu        | Bez osłony gwintu       |
| Średnica             | 100 mm                  |
| Szerokość Bieżnia    | 32 mm                   |
| Szerokość korpusu    | 32 mm                   |
| Twardość Bieżnia (A) | 87 Shore A              |

## OBUDOWA

|                        |                         |
|------------------------|-------------------------|
| Materiał               | Arkusz stalowy, średni  |
| Kształt Widelec        | Poszerzane              |
| Łożysko obrotowe       | Dwa wyścigi kulkowe     |
| Kolor                  | pasywowany na niebiesko |
| Wysięg                 | 43,5 mm                 |
| Promień działania koła | 131 mm                  |
| Zasięg działania koła  | 262 mm                  |
| Średnica kopuły        | 60 mm                   |

## MOCOWANIE

|  |                    |
|--|--------------------|
| Typ mocowania                          | Płytką prostokątną |
| Długość płytki                         | 77 mm              |
| Szerokość płytki                       | 67 mm              |
| Długość otworu płytki (minimalna)      | 46,5 mm            |
| Długość otworu w płytce (maksymalna)   | 51,5 mm            |
| Szerokość otworu w płytce (minimalna)  | 56 mm              |
| Szerokość otworu w płytce (maksymalna) | 61,5 mm            |
| Średnica otworu płytki                 | 8,5 mm             |

## RYSUNKI TECHNICZNE

