



Obraz może różnić się od oryginalnego produktu

### WYDAJNOŚĆ

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

### PODSTAWOWE ATYTY

|                                |                                |
|--------------------------------|--------------------------------|
| Nazwa produktu                 | Zeta                           |
| Typ obudowy                    | Kółko obrotowe z Blokada pełna |
| Standardowy                    | EN12532 — Sprzęt transportowy  |
| Nośność przy 4 km/h            | 800 kg                         |
| Nośność przy 6 km/h            | 640 kg                         |
| Nośność statyczne              | 1600 kg                        |
| Zakres temperatur (minimalny)  | -10 °C                         |
| Zakres temperatur (maksymalny) | 60 °C                          |
| Wysokość całkowita             | 290 mm                         |
| Szerokość całkowita            | 96 mm                          |
| Waga całkowita                 | 5,032 kg                       |

### KOŁO

|                      |                                |
|----------------------|--------------------------------|
| Materiał ciała       | Aluminium                      |
| Materiał bieżni      | Poliuretan, Odlewane           |
| Łożysko              | Łożysko kulkowe precyzyjne     |
| Oś                   | Przykręcane za pomocą nakrętki |
| Kolor Koło           | Żółty miód (RAL1005)           |
| Ośłony gwintu        | Z osłoną gwintu                |
| Średnica             | 250 mm                         |
| Szerokość Bieżnia    | 55 mm                          |
| Szerokość korpusu    | 55 mm                          |
| Twardość Bieżnia (A) | 92 Shore A                     |
| Twardość Bieżnia (D) | 42 Shore D                     |

### OBUDOWA

|                        |  |
|------------------------|--|
| Materiał               | Arkusze stalowy, bardzo ciężki                 |
| Kształt Widelec        | Poszerzane, Wzmacniane                         |
| Łożysko obrotowe       | Dwa wyścigi kulkowe, Wzmacniane lub Nierdzewne |
| Kolor                  | pasywowany na niebiesko                        |
| Wysięg                 | 55 mm  |
| Promień działania koła | 180 mm   |
| Zasięg działania koła  | 360 mm   |
| Średnica kopuły        | 96 mm  |

### MOCOWANIE

|  |                    |
|--|--------------------|
| Typ mocowania                          | Płytką prostokątną |
| Długość płytki                         | 137 mm             |
| Szerokość płytki                       | 105 mm             |
| Długość otworu płytki (minimalna)      | 75 mm              |
| Długość otworu w płytce (maksymalna)   | 80 mm              |
| Szerokość otworu w płytce (minimalna)  | 75 mm              |
| Szerokość otworu w płytce (maksymalna) | 105 mm             |
| Średnica otworu płytki                 | 11 mm              |

# ZETA

4687ITP250P63

EAN 4031582050592

Numer zamówienia 00804222



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

## RYSUNKI TECHNICZNE

