



Obraz może różnić się od oryginalnego produktu

#### WYDAJNOŚĆ

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

#### PODSTAWOWE ATYTY

Nazwa produktu	Zeta
Typ obudowy	Kółko stałe
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	200 mm
Szerokość całkowita	117 mm
Waga całkowita	2,156 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	160 mm
Szerokość Bieżnia	50 mm
Szerokość korpusu	50 mm
Twardość Bieżnia (A)	92 Shore A
Twardość Bieżnia (D)	42 Shore D

#### OBUDOWA

Materiał	Arkusze stalowy, bardzo ciężki
Kształt Widelec	Poszerzane, Wzmacniane
Kolor	passywowany na niebiesko

#### MOCOWANIE

Typ mocowania	Płytki prostokątne
Długość płytki	137 mm
Szerokość płytki	117 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

4688ITP160P63

EAN 4031582030518

Numer zamówienia 00804219



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

## RYSUNKI TECHNICZNE

