



Obraz może różnić się od oryginalnego produktu

WYDAJNOŚĆ

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

PODSTAWOWE ATUTY

Nazwa produktu	Zeta
Typ obudowy	Kółko obrotowe
Standardowy	EN12532 — Sprzęt transportowy
Nośność przy 4 km/h	600 kg
Nośność przy 6 km/h	480 kg
Nośność statyczne	1200 kg
Zakres temperatur (minimalny)	-40 °C
Zakres temperatur (maksymalny)	80 °C
Wysokość całkowita	240 mm
Waga całkowita	2,871 kg

KOŁO

Materiał ciała	Poliamid
Materiał bieżni	Identyczny z korpusem Koło
Łożysko	Łożysko ślizgowe
Oś	Przykręcane za pomocą nakrętki
Ośłony gwintu	Bez osłony gwintu
Średnica	200 mm
Szerokość Bieżnia	46 mm
Twardość Bieżnia (D)	75 Shore D

OBUDOWA

Materiał	Arkusz stalowy, bardzo ciężki
Kształt Widelec	Poszerzane, Wzmacniane
Łożysko obrotowe	Dwa wyścigi kulkowe, Wzmacniane lub Nierdzewne
Wysięg	55 mm
Promień działania koła	155 mm
Zasięg działania koła	310 mm

MOCOWANIE

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

ZETA

4680UOO200P63 WT46

EAN 4031582307887

Numer zamówienia 00830069



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

RYUNKI TECHNICZNE

