

ZETA

4688ITP200P63 SUPER CONVEX R25

EAN 4031582444643



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



Obraz może różnić się od oryginalnego produktu

WYDAJNOŚĆ

Wydajność rolek ●●●○○

Hałas ruchowy ●●●○○

Odejście ●●●●○

Odporność na korozję ●●●○○

PODSTAWOWE ATYTY

Nazwa produktu	Zeta
Typ	Kółko stałe
Standardowy	EN12532 — Sprzęt transportowy
Nośność przy 4 km/h	700 kg
Nośność statyczne	1400 kg
Zakres temperatur (minimalny)	-20 °C
Zakres temperatur (maksymalny)	60 °C
Wysokość całkowita	240 mm
Waga całkowita	2,318 kg

KOŁO

Materiał ciała	Aluminium
	wypukły
Materiał bieżni	Poliuretan, Odlewane
Łożysko	Łożysko kulkowe precyzyjne
Oś	Przykręcane za pomocą nakrętki
Ośłony gwintu	Bez osłony gwintu
Średnica	200 mm
Szerokość Bieżnia	50 mm
Twardość Bieżnia (A)	92 Shore A

OBUDOWA

Materiał	Arkusze stalowy, bardzo ciężki
Kształt Widelec	Poszerzane, Wzmacniane

MOCOWANIE

Typ mocowania	Płytką prostokątną
Długość płytki	137 mm
Szerokość płytki	117 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

RYSUNKI TECHNICZNE

