

# DELTA

3641ITP140P63 CV BS-TURN



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



Obraz może różnić się od oryginalnego produktu

## WYDAJNOŚĆ

Wydajność rolek ●●●○○

Hałas ruchowy ●●●○○

Odejście ●●●●○

Odporność na korozję ●●●○○

## PODSTAWOWE ATYTY

Nazwa produktu	Delta
Typ	Kółko obrotowe z Blokada kierunkowa
Standardowy	EN12532 — Sprzęt transportowy
Nośność przy 4 km/h	500 kg
Nośność statyczne	1000 kg
Zakres temperatur (minimalny)	-10 °C
Zakres temperatur (maksymalny)	60 °C
Wysokość całkowita	200 mm
Szerokość całkowita	94 mm
Waga całkowita	3,128 kg

## KOŁO

Materiał ciała	Aluminium
	wypukły
Materiał bieżni	Poliuretan, Odlewane
Łożysko	Łożysko kulkowe precyzyjne
Oś	Przykręcane za pomocą nakrętki
Kolor Koło	Żółty miód (RAL1005)
Ośłony gwintu	Bez osłony gwintu
Średnica	140 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, ciężki
Kształt Widelec	Poszerzane, Wzmocnione
Łożysko obrotowe	Łożysko kulkowe precyzyjne
Kolor	pasywowany na niebiesko
Wysięg	55 mm
Promień działania koła	125 mm
Zasięg działania koła	250 mm

## MOCOWANIE

Typ mocowania	Płytkę 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)	105 mm
Szerokość otworu w płytce (maksymalna)	105 mm
Średnica otworu płytki	11 mm

## RYSUNKI TECHNICZNE

