

OMIKRON

9258STP250P65

EAN 4031582314113

Numer zamówienia 00830231



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



Obraz może różnić się od oryginalnego produktu

WYDAJNOŚĆ

Wydajność rolek ● ● ● ○ ○

Hałas ruchowy ● ● ● ○ ○

Odejście ● ● ● ● ○

Odporność na korozję ● ● ● ● ○

PODSTAWOWE ATYTY

Nazwa produktu	Oмикron
Typ obudowy	Kółko stałe
Standardowy	EN12533 — Kółka do dużych obciążeń
Nośność przy 4 km/h	2640 kg
Nośność przy 6 km/h	2200 kg
Nośność statyczne	5280 kg
Zakres temperatur (minimalny)	-10 °C
Zakres temperatur (maksymalny)	60 °C
Wysokość całkowita	325 mm
Szerokość całkowita	182 mm
Waga całkowita	26,39 kg

KOŁO

Materiał ciała	Arkusze stalowe, ciężkie
Materiał bieżni	Poliuretan, Odlewane
Łożysko	Łożysko kulkowe precyzyjne
Kolor Koło	Żółty miód (RAL1005)
Ośłony gwintu	Z osłoną gwintu
Średnica	250 mm
Szerokość Bieżnia	100 mm
Szerokość korpusu	100 mm
Twardość Bieżnia (A)	92 Shore A
Twardość Bieżnia (D)	42 Shore D

OBUDOWA

Materiał	Żeliwo lub kute żelazo, ciężkie
Kształt Widelec	Proste
Kolor	Przezroczysta Wykończenie powierzchni
Średnica kopuły	160 mm

MOCOWANIE

Typ mocowania	Płytką prostokątną
Długość płytki	200 mm
Szerokość płytki	160 mm
Długość otworu w płytce (maksymalna)	120 mm
Szerokość otworu w płytce (minimalna)	160 mm
Szerokość otworu w płytce (maksymalna)	120 mm
Średnica otworu płytki	15 mm

RYSUNKI TECHNICZNE

