

# KAPPA

9688TOO250P63

EAN 4031582316629

Numer zamówienia 00805788



Obraz może różnić się od oryginalnego produktu

## WYDAJNOŚĆ

Wydajność rolek ●●●●○

Hałas ruchowy ●○○○○

Odejsie ●●●●●

Odporność na korozję ●●●○○

## PODSTAWOWE ATUTY

Nazwa produktu	Kappa
Typ	Kółko stałe
Standardowy	EN12533 — Kółka do dużych obciążeń
Nośność przy 4 km/h	1320 kg
Nośność przy 6 km/h	1200 kg
Nośność statyczne	2640 kg
Zakres temperatur (minimalny)	-40 °C
Zakres temperatur (maksymalny)	80 °C
Wysokość całkowita	305 mm
Waga całkowita	4,404 kg



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

## KOŁO

Materiał ciała	Poliamid, ciężki
Materiał bieżnia	Identyczny z korpusem Koło
Łożysko	Łożysko ślizgowe
Oś	Przykręcane za pomocą nakrętki
Ośłony gwintu	Bez osłony gwintu
Średnica	250 mm
Szerokość Bieżnia	50 mm
Twardość Bieżnia (D)	75 Shore D

## OBUDOWA

Materiał	Żeliwo lub kute żelazo, ciężkie
Kształt Widelec	Poszerzane, Wzmacniane
	✓

## MOCOWANIE

Typ mocowania	Płytką prostokątną
Długość płytki	135 mm
Szerokość płytki	110 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

# KAPPA

9688TOO250P63

EAN 4031582316629

Numer zamówienia 00805788



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

## RYSUNKI TECHNICZNE

