

**KAPPA**

9682TOO160P63

EAN 4031582316001

Numer zamówienia 00830636



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



Obraz może różnić się od oryginalnego produktu

**WYDAJNOŚĆ**

Wydajność rolek ●●●●○

Hałas ruchowy ●○○○○

Odejście ●●●●●

Odporność na korozję ●●●○○

**PODSTAWOWE ATYTY**

Nazwa produktu	Kappa
Typ	Kółko obrotowe z Blokada pełna, Przód kółka
Standardowy	EN12533 — Kółka do dużych obciążeń
Nośność przy 4 km/h	1020 kg
Nośność przy 6 km/h	850 kg
Nośność statyczne	2040 kg
Zakres temperatur (minimalny)	-40 °C
Zakres temperatur (maksymalny)	80 °C
Wysokość całkowita	205 mm
Waga całkowita	4,263 kg

**KOŁO**

Materiał ciała	Poliamid, ciężki
Materiał bieżni	Identyczny z korpusem Koło
Łożysko	Łożysko ślizgowe
Oś	Przykręcane za pomocą nakrętki
Ostony gwintu	Bez ostony gwintu
Średnica	160 mm
Szerokość Bieżni	50 mm
Twardość Bieżni (D)	75 Shore D

**OBUDOWA**

Materiał	Żeliwo lub kute żelazo, ciężkie
Kształt Widelec	Poszerzane, Wzmacniane
Łożysko obrotowe	Dwa wyścigi kulkowe, Wzmacniane lub Nierdzewne
Wysięg	58 mm
Zasięg działania koła	276 mm
	✓

**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

## RYSUNKI TECHNICZNE

