

KAPPA

9680IFP125P63 CL67

EAN 4031582366105

Numer zamówienia 00827736



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
Standardowy	EN12532 — Sprzęt transportowy
Nośność przy 4 km/h	300 kg
Nośność przy 6 km/h	240 kg
Nośność statyczne	600 kg
Zakres temperatur (minimalny)	-20 °C
Zakres temperatur (maksymalny)	85 °C
Wysokość całkowita	170 mm
Szerokość całkowita	110 mm
Waga całkowita	3,688 kg

KOŁO

Materiał ciała	Aluminium
	miękki
Materiał bieżni	Elastyczna opona, nie brudząca podłogi, wulkanizowana
Łożysko	Łożysko kulkowe precyzyjne
Oś	Przykręcane za pomocą nakrętki
Kolor Koło	Szary / bez oznaczeń
Ośłony gwintu	Bez osłony gwintu
Średnica	125 mm
Szerokość Bieżnia	50 mm
Szerokość korpusu	50 mm
Twardość Bieżnia (A)	68 Shore A

OBUDOWA

Materiał	Żeliwo lub kute żelazo, ciężkie
Kształt Widelec	Poszerzane, Wzmacniane
Łożysko obrotowe	Dwa wyścigi kulkowe, Wzmacniane lub Nierdzewne
Kolor	pasywowany na niebiesko
Wysięg	48 mm
Promień działania koła	112,5 mm
Zasięg działania koła	225 mm
	✓
Średnica kopuły	111 mm

MOCOWANIE

Typ mocowania	Płytką prostokątną
Długość płytki	135 mm
Szerokość płytki	110 mm
Długość otworu płytki (minimalna)	75 mm
Długość otworu w płytce (maksymalna)	80 mm
Szerokość otworu w płytce (minimalna)	75 mm
Szerokość otworu w płytce (maksymalna)	105 mm
Średnica otworu płytki	11 mm

INFORMACJE O PRODUKCIE

KAPPA

9680IFP125P63 CL67

EAN 4031582366105

Numer zamówienia 00827736



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

RYSUNKI TECHNICZNE

