

STYLEA

5920UJI075L51-11D20 HH 9006/9011

EAN 4031582335996



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



Obraz może różnić się od oryginalnego produktu

WYDAJNOŚĆ

Wydajność rolek ●●●○○

Hałas ruchowy ●●●○○

Odejście ●●●○○

Odporność na korozję ●●●●○

PODSTAWOWE ATYTY

Nazwa produktu	Stylea
Typ obudowy	Kółko obrotowe
Standardowy	EN12528 – Kółka meblowe
Nośność przy 3 km/h	50 kg
Nośność statyczne	100 kg
Zakres temperatur (minimalny)	-20 °C
Zakres temperatur (maksymalny)	60 °C
Wysokość całkowita	89 mm
Szerokość całkowita	54 mm
Waga całkowita	0,148 kg

KOŁO

Materiał ciała	Poliamid
Materiał bieżni	Kauczuk termoplastyczny
Łożysko	Łożysko ślizgowe z rurą Tulejka dystansowa
Oś	Nitowane
Kolor Bieżnia	Czarny grafitowy (RAL9011)
Kolor Koło	Białe aluminium (podobne RAL9006)
Ośłony gwintu	Bez osłony gwintu
Średnica	75 mm
Szerokość Bieżnia	8 mm
Średnica otworu Oś	0 mm
Długość piasty	0 mm
Szerokość korpusu	8 mm
Twardość Bieżnia (A)	87 Shore A

OBUDOWA

Materiał	Poliamid
Kształt Widelec	Obudowa na dwa Koło
Łożysko obrotowe	Trzpień, obrotowy
Kolor	Białe aluminium (podobne RAL9006)
Wysięg	38 mm
Promień działania koła	62 mm
Zasięg działania koła	124 mm
Średnica kopuły	20 mm

MOCOWANIE

Typ mocowania	Otwór nieprzelotowy do mocowania B10
Średnica otworu Trzpień	11 mm

STYLEA

5920UJI075L51-11D20 HH 9006/9011

EAN 4031582335996



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

RYSUNKI TECHNICZNE

