

ANIKA

5920UAI055L51-10

EAN 4031582406351



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



Obraz może różnić się od oryginalnego produktu

WYDAJNOŚĆ

Wydajność rolek



Hałas ruchowy



Odejście



Odporność na korozję



PODSTAWOWE ATUTY

Nazwa produktu	Anika
Typ	Kółko obrotowe
Standardowy	EN12528 – Kółka meblowe
Nośność przy 3 km/h	40 kg
Przewodzące prąd elektryczny	Nie
Nierdzewne	Nie
Nośność statyczne	80 kg
Zakres temperatur (minimalny)	-10 °C
Zakres temperatur (maksymalny)	40 °C
Wysokość całkowita	57 mm
Szerokość całkowita	37 mm
Waga całkowita	0,07 kg

OBUDOWA

Materiał obudowy	Poliamid
Kształt Widelec	Obudowa na dwa Koło
Łożysko obrotowe	Trzpień , obrotowy
Promień działania koła	47 mm
Zasięg działania koła	94 mm
Średnica kopuły	18 mm

KOŁO

Materiał ciała	Poliamid
Materiał bieżnia	Poliuretan, Wtrysk
Łożysko	Łożysko ślizgowe z rurą Tulejka dystansowa
Oś	Nitowane
Ośłony gwintu	Bez ośłony gwintu
Średnica	55 mm
Szerokość Bieżnia	11 mm
Twardość Bieżnia (A)	92 Shore A

MOCOWANIE

Typ mocowania	Otwór nieprzelotowy do mocowania B10
Średnica otworu Trzpień	10 mm

Nagroda
Interzum

Product Drawings

