

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 ATYTY

Nazwa produktu	Anika
Typ	Kółko obrotowe
Standardowy	EN12528 – Kółka meblowe
Nośność przy 3 km/h	40 kg
Nośność statyczne	80 kg
Zakres temperatur (minimalny)	-10 °C
Zakres temperatur (maksymalny)	40 °C
Wysokość całkowita	57 mm
Szerokość całkowita	37 mm
Waga całkowita	0,065 kg

KOŁO

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

OBUDOWA

Materiał	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

MOCOWANIE

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

ANIKA

5920UAI055L51-10

EAN 4031582406351



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

RYSUNKI TECHNICZNE

