

AGILA

2478DIK050P41-55

EAN 4031582030037

Numer zamówienia 00003897



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



Obraz może różnić się od oryginalnego produktu

WYDAJNOŚĆ

Wydajność rolek ●●●○○

Hałas ruchowy ●●●●○

Odejście ●●●○○

Odporność na korozję ●●●○○

PODSTAWOWE ATYTY

Nazwa produktu	Agila
Typ	Kółko stałe
Standardowy	EN12530 — Kółka samonastawne do urządzeń
Nośność przy 3 km/h	40 kg
Nośność statyczne	80 kg
Zakres temperatur (minimalny)	-20 °C
Zakres temperatur (maksymalny)	85 °C
Wysokość całkowita	69 mm
Szerokość całkowita	35 mm
Waga całkowita	0,157 kg

KOŁO

Materiał ciała	Arkusze stalowe
Materiał bieżni	Guma pełna, nie brudzący śladów
Łożysko	Łożysko stożkowe
Kolor Koło	pasywowany na niebiesko
Oslony gwintu	Z osłoną gwintu
Średnica	50 mm
Szerokość Bieżnia	19 mm
Szerokość korpusu	19 mm
Twardość Bieżnia (A)	80 Shore A

OBUDOWA

Materiał	Arkusze stalowy, średni
Kształt Widelec	Poszerzane
Kolor	pasywowany na niebiesko
Średnica kopuły	27 mm

MOCOWANIE

Typ mocowania	Płytką kwadratową
Długość płytki	55 mm
Szerokość płytki	55 mm
Długość otworu płytki (minimalna)	38,5 mm
Długość otworu w płytce (maksymalna)	44 mm
Szerokość otworu w płytce (minimalna)	38,5 mm
Szerokość otworu w płytce (maksymalna)	44 mm
Średnica otworu płytki	6,3 mm

AGILA

2478DIK050P41-55

EAN 4031582030037

Numer zamówienia 00003897



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

RYSUNKI TECHNICZNE

