

ALPHA

3499UFP200P67 Q1-11

EAN 4031582380705

Numer zamówienia 00062008



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



Obraz może różnić się od oryginalnego produktu

WYDAJNOŚĆ

Wydajność rolek ●●●○○

Hałas ruchowy ●●●●●

Odejście ●●●○○

Odporność na korozję ●●●○○

PODSTAWOWE ATYTY

Nazwa produktu	Alpha
Typ	Niestandardowe rozwiązanie
Standardowy	EN12532 — Sprzęt transportowy
Nośność przy 4 km/h	400 kg
Nośność przy 6 km/h	250 kg
Nośność statyczne	800 kg
Zakres temperatur (minimalny)	-20 °C
Zakres temperatur (maksymalny)	80 °C
Wysokość całkowita	240 mm
Szerokość całkowita	115 mm
Waga całkowita	2,436 kg

KOŁO

Materiał ciała	Poliamid
	miękki
Materiał bieżni	Elastyczna opona, nie brudząca podłogi, wulkanizowana
Łożysko	Łożysko kulkowe precyzyjne
Oś	Przykręcane za pomocą nakrętki
Oslony gwintu	Z osłoną gwintu
Średnica	200 mm
Szerokość Bieżnia	46 mm
Twardość Bieżnia (A)	63 Shore A

OBUDOWA

Materiał	Arkusze stalowy, ciężki
Kształt Widelec	Poszerzane
Średnica kopuły	115 mm

MOCOWANIE

Typ mocowania	Płytką z centralnym blokowaniem
Długość płytki	144 mm
Szerokość płytki	115 mm
Długość otworu w płytce (maksymalna)	105 mm
Szerokość otworu w płytce (minimalna)	75 mm
Szerokość otworu w płytce (maksymalna)	80 mm
Średnica otworu płytki	11 mm

ALPHA

3499UFP200P67 Q1-11

EAN 4031582380705

Numer zamówienia 00062008



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

RYSUNKI TECHNICZNE

