

STORA

2370PIP125P30-11

EAN 4031582364996



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



Obraz może różnić się od oryginalnego produktu

WYDAJNOŚĆ

Wydajność rolek ●●●○○

Hałas ruchowy ●●●○○

Odejście ●●●○○

Odporność na korozję ●●●○○

PODSTAWOWE ATYTY

Nazwa produktu	Stora
Typ	Kółko obrotowe
Standardowy	EN12530 — Kółka samonastawne do urządzeń
Nośność przy 3 km/h	100 kg
Nośność statyczne	200 kg
Zakres temperatur (minimalny)	-20 °C
Zakres temperatur (maksymalny)	60 °C
Wysokość całkowita	155 mm
Waga całkowita	0,78 kg

KOŁO

Materiał ciała	Polipropylen
	miękki
Materiał bieżni	Guma pełna, nie brudzący śladów
Łożysko	Łożysko kulkowe precyzyjne
Ośłony gwintu	Z osłoną gwintu
Średnica	125 mm
Szerokość Bieżnia	32 mm
Twardość Bieżnia (A)	75 Shore A

OBUDOWA

Materiał	Arkusze stalowy, średni
Kształt Widelec	Wąski
Łożysko obrotowe	Dwa wyściگی kulkowe
Wysięg	38 mm
Promień działania koła	100,5 mm
Zasięg działania koła	201 mm

MOCOWANIE

Typ mocowania	Otwór na śrubę
Średnica otworu Trzpień	11 mm

STORA

2370PIP125P30-11

EAN 4031582364996



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

RYSUNKI TECHNICZNE

