

LINEA

594CXSC125P30-13 RAL9002

EAN 4031582398564



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



L'immagine può differire dal prodotto originale

PRESTAZIONI

Prestazioni di rotolamento ●●●●●

Rumore ●●●○○

Attrito ●●●●○

Resistenza alla corrosione ●●●●○

ATTRIBUTI PRINCIPALI

Nome del prodotto	Linea
Tipo	Ruota girevole con freno combinato
Standard	EN12530 - Ruote per dispositivi
Portata a 3 km/h	130 kg
Elettricamente conduttivo	✓
Inossidabile	✓
Portata statica	260 kg
Intervallo di temperatura (minimo)	-20 °C
Intervallo di temperatura (massimo)	60 °C
Altezza totale	143 mm
Larghezza complessiva	82 mm
Peso complessivo	0,975 kg

Certificazione



Club del progettista tedesco



Testato e monitorato da TÜV Süd

Premio Interzum



Premio di Design IF

RUOTA

Materiale del corpo	Poilammide, elettricamente conduttivo
Materiale del battistrada	Poliuretano, Iniettato, elettroconduttivo
Cuscinetto	Cuscinetto a sfere di precisione, Inossidabile
Parafili	Con parafili
Diametro	125 mm
Larghezza battistrada	20 mm
Durezza del Battistrada (A)	92 Shore A

SUPPORTO

Materiale	Poilammide
Forma della forcella	Supporto gemellato
Cuscinetto del supporto	Cuscinetti a sfere di precisione
Colore	Grigio bianco (RAL9002)
Disassamento	40 mm
Raggio di piroettamento	129 mm
Ingombro di piroettamento	258 mm
Diametro cuffia superiore	52 mm

FISSAGGIO

Tipo di fissaggio	Foro per vite
Diametro del foro	13 mm
Suggerimento	Il letto lavabile deve essere sigillato nell'area di montaggio dal produttore del letto stesso.

DISEGNI TECNICI

