

# LINEA

5941XSC100P30-11 RAL9002

EAN 4031582352610



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 blocco direzionale
Standard	EN12530 - Ruote per dispositivi
Portata a 3 km/h	120 kg
Elettricamente conduttivo	✓
Inossidabile	✓
Portata statica	240 kg
Intervallo di temperatura (minimo)	-10 °C
Intervallo di temperatura (massimo)	40 °C
Altezza totale	118 mm
Larghezza complessiva	82 mm
Peso complessivo	0,734 kg

## RUOTA

Materiale del corpo	Poilammide, elettricamente conduttivo
Materiale del battistrada	Poliuretano, Iniettato, elettroconduttivo
Cuscinetto	Cuscinetto a sfere di precisione, Inossidabile
Parafili	Con parafili
Diametro	100 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	32 mm
Raggio di piroettamento	108 mm
Ingombro di piroettamento	216 mm
Diametro cuffia superiore	52 mm

## FISSAGGIO

Tipo di fissaggio	Foro per vite
Diametro del foro	11 mm

Club del  
progettista  
tedescoPremio  
InterzumPremio di  
Design IF

## DISEGNI TECNICI

