

# LINEA

5941XSP125P50 RAL9002

EAN 4031582352405



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



Afbeelding kan afwijken van het oorspronkelijke product

## PRESTATIES

Rolprestaties	● ● ● ● ●
Bewegingsgeluid	● ● ● ○ ○
Slijtage	● ● ● ● ○
Corrosiebestendigheid	● ● ● ● ○

## KERNKENMERKEN

Productnaam	Linea
Type	Wielen met Richtingslot
Standaard	EN12530 - Hulpmiddelen zwenkwielen
Draagvermogen bij 3 km/h	130 kg
Elektrisch geleidend	✓
Statisch draagvermogen	260 kg
Temperatuurbereik (minimaal)	-10 °C
Temperatuurbereik (maximaal)	40 °C
Totale hoogte	148 mm
Totale breedte	82 mm

## WIEL

Materiaal wielkern	Polyamide, elektrisch geleidend
Materiaal loopvlak	Polyurethaan, Gespoten elektrisch geleidend
Lagering	Precisie kogellagers
Afdekkapjes	Met draadbeschermer
Diameter	125 mm
Breedte Loopvlak	20 mm
Hardheid van het Loopvlak (A)	92 Shore A

## BEHUIZING

Materiaal	Polyamide
Vork Vorm	Behuizing met twee Wiel
Zwenklager	Precisie kogellagers
Kleur	Grijs wit (RAL9002)
Offset	40 mm
Zwenk radius	129 mm
Draaicirkel	258 mm
Diameter koepel	52 mm

## FITTING

Type bevestiging	Rechthoekige plaat
Lengte plaat	77 mm
Breedte plaat	67 mm
Lengte plaatgat (minimaal)	56 mm
Lengte plaatgat (maximaal)	61,5 mm
Breedte plaatgat (minimaal)	46,5 mm
Breedte plaatgat (maximaal)	51,5 mm
Diameter plaatgat	8,5 mm



Deutscher  
Ontwerper  
Club



Interzum  
Award



IF  
Design  
Award

# LINEA

5941XSP125P50 RAL9002

EAN 4031582352405



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

## TECHNISCHE TEKENINGEN

---



Deutscher  
Ontwerper  
Club



Interzum  
Award



IF  
Design  
Award