

# LINEA

5941XSC100R05-28 RAL9002

EAN 4031582352863



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



L'image peut différer du produit d'origine

## PERFORMANCE

Performance du rouleau ●●●●●

Bruit de mouvement ●●●○○

Attrition ●●●●○

Résistance à la corrosion ●●●●○

## ATTRIBUTS DE BASE

Nom du produit	Linea
Type	Roulette pivotante avec Blocage directionnel
Standard	EN12530 - Roulettes de dispositifs
Capacité de charge à 3 km/h	120 kg
Conducteur électrique	✓
Inoxydable	✓
Statique Capacité de charge	240 kg
Plage de température (minimale)	-10 °C
Plage de température (maximale)	40 °C
Hauteur	120 mm
Largeur totale	82 mm
Poids global	0,93 kg

## ROUE

Matériau du corps	Polyamide, conducteur électrique
Bandage	Polyuréthane, Injecté, conducteur électrique
Roulement	Roulement à billes de précision, Inoxydable
Pare-fils	Avec protège-filet
Diamètre	100 mm
Largeur du Bandage	20 mm
Dureté du Bandage (A)	92 Shore A

## CHAPE

Matériau	Polyamide
Forme Chape	Double Roue Roue Chape
Pivot	Roulement à billes de précision
Couleur	Gris blanc (RAL9002)
Déport	32 mm
Rayon d'encombrement	108 mm
Diamètre d'encombrement	216 mm
Diamètre du dôme	52 mm

## RACCORD

Type de raccord	Tige pleine Tige, ronde
Diamètre Œil	28 mm
Longueur Œil	40 mm

Deutscher  
Designer  
Club

Prix Interzum

Prix IF  
Design

## DESSINS TECHNIQUES

