

# DISSENY DE COBERTA

2076XSP125R36-32S30

EAN 4031582358049



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



La imatge pot diferir del producte original.

## ACTUACIÓ

Actuació Roll	● ● ● ● ○
El soroll del moviment	● ● ● ● ○
Atràcia	● ● ● ● ○
Resistència a a la corrosió	● ● ● ● ○

## ATRIBUCIONS BÀSIQUES

Nom del producte	Disseny de coberta
Tipus	Rueda giratoria con central, Freno total
Tracidad de carga a 3 km/h	100 kg
Conducció elèctrica	✓
Tracidad de carga estàtica	200 kg
Temperatura (mínim)	-20 °C
Temperatura màxima (màxim)	60 °C
Alçada total	163 mm

## RODA

Material corporal	Poliàmida, conducció elèctrica
Material de la banda de rodadura	Poliuretà, Injectat, conductor elèctric
El Bearing	Rodament de boles de precisió
Protectors de fil	Amb la guardaespallles
Diametralització	125 mm
Banda de rodadura ample	32 mm
La duresa del Banda de rodadura (A)	87 Shore A

## SUPORT

Material	Placa d'acer, mitjà
Forquilla Forma	Tancat
Scamiento giratorio	Dues curses de ball
Desplaçament	41 mm
Scio de giro	103,5 mm
Sterferencia de giro	207 mm

## FITACIÓ

Tipus de Fitting	Espiga amb Scjero de leva per a barres de perfil, Versió curta
Pern Diamant	32 mm
Pern Longitud	50 mm



Premi Red Dot  
Disseny  
Award

# DISSENY DE COBERTA

2076XSP125R36-32S30

EAN 4031582358049



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

## DIBUIXOS TÈCNICS

---



Premi Red Dot  
Disseeny  
Award