



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	ICS
Tipus	Rueda giratoria Rueda
Tracidad de carga a 3 km/h	100 kg
Conducció elèctrica	✓
Tracidad de carga estàtica	200 kg
Temperatura (mínim)	-10 °C
Temperatura màxima (màxim)	40 °C
Alçada total	166 mm
Àmplia general	52 mm
Pes total	0,723 kg

### RODA

Material corporal	Poliàmida, conducció elèctrica
Material de la banda de rodadura	Poliuretà, Injectat, conductor elèctric
El Bearing	Rodament de boles de precisió, Segellat
Roda de color	Verd de plata (RAL7001)
Protectors de fil	Guàrdia integrada
Diametralització	125 mm
Banda de rodadura ample	32 mm
Corporació ample	32 mm
La duresa del Banda de rodadura (A)	91 Shore A
La duresa del Banda de rodadura (D)	40 Shore D

### SUPORT

Material	Poliàmida
Forquilla Forma	Escàs
Scamiento giratorio	Espiga, Swiveling
Color	Verd de plata (similar RAL7001)
Desplaçament	37 mm
Scio de giro	99,5 mm
Sterferencia de giro	199 mm
Dome Dictel	52 mm

### FITACIÓ

Tipus de Fitting	Placa rectangular
Placa llarga	95 mm
Placa ampla	70 mm
Longitud del forat de placa (màxim)	50 mm
Amplària del forat de placa (màxim)	75 mm
Placa de diàmetre	11 mm

## DIBUIXOS TÈCNICS

