

SERIE 139L

## 140LXANT

AVO - Ruota in gomma antimacchia con supporto in acciaio inox aisi 304 per industria, diametro 100mm ean 22733

**Materiale:** Gomma  
Antimacchia

**Nucleo:**  
Polipropilene

**Ambito:**  
Industria

**Descrizione:**

Ruota con rivestimento in gomma grigia antimacchia 85 Shore A e nucleo in materiale termoplastico. Mozzo su cuscinetto a sfere centrale con parafile.

**Supporto Medio:**

In acciaio INOX AISI 304 rotante su doppia corona di sfere INOX AISI 420, con piastra e freno anteriore. Anello parapolvere sul giro di sfere.

**Linea prodotto:** Gomma, Inox

**EAN13:**  
8018793227339

**EAN5:**  
22733

**Codice articolo:**  
061400A100LCX



## Caratteristiche

**Temperatura minima:** -20

**Temperatura massima:** 60

**Portata dinamica:** 100 DaN

**Rotazione:** Cuscinetto a Sfera Inox

**Scala durezza:** Shore A

**Durezza:** 85

## Pavimentazioni

- Asfalto
- Cemento
- Gres

## Dati ruota

Diametro (mm)	100
Larghezza fascia (mm)	32
Larghezza mozzo (mm)	40
Versione mozzo	Cuscinetto a Sfera Inox
Foro ruota (mm)	8
Sede cuscinetto (mm)	/
Portata dinamica (DaN)	100
Colore	Grigio
Materiale	Gomma Antimacchia
Pezzi scatola	/
Scala durezza	Shore A
Durezza	85

## Dati supporto

Dimensione piastra (mm)	100X085
Interasse foro piastra (mm)	080X060
Dimensione foro piastra (mm)	8,5X12
Disassamento (mm)	37
Altezza da terra (mm)	128
Foro supporto (mm)	/
Portata statica (DaN)	120
Struttura	Girevole
Versione	Piastra con freno
Freno	Anteriore
Perno	/
Tipo di perno	/
Finitura	Acciaio Inox AISI 304