

SERIE 139

# 140XANT

AVO - Ruota in gomma antimacchia con supporto in acciaio inox aisi 304 per industria, diametro 100mm ean 23568

**Materiale:** Gomma Antimacchia

**Nucleo:** Polipropilene

**Ambito:** Industria

**Descrizione:**

Ruota con rivestimento in gomma grigia antimacchia 85 Shore A e nucleo in materiale termoplastico. Mozzo a foro passante.

**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:**8018793235686 **EAN5:**23568 **Codice articolo:**061400A100LFX



## Caratteristiche

**Temperatura minima:** -20 **Temperatura massima:** 60 **Portata dinamica:** 100 DaN  
**Rotazione:** Foro Passante **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	Foro Passante
Foro ruota (mm)	12
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