

SERIE 139

## 140XANTF

AVO - Ruota in gomma antimacchia con supporto in acciaio inox  
aisi 304 per industria, diametro 75mm ean 22898

**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 AISI 420, con foro e freno anteriore.

**Linea prodotto:** Gomma, Inox

**EAN13:**  
8018793228985

**EAN5:**  
22898

**Codice articolo:**  
06140FA075LFX



## 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)	75
Larghezza fascia (mm)	28
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)	/
Interasse foro piastra (mm)	/
Dimensione foro piastra (mm)	/
Disassamento (mm)	40
Altezza da terra (mm)	103
Foro supporto (mm)	12
Portata statica (DaN)	120
Struttura	Girevole
Versione	Foro con freno
Freno	Anteriore
Perno	/
Tipo di perno	/
Finitura	Acciaio Inox AISI 304