

SERIE 139

## 140XANTF

AVO - Ruota in gomma antimacchia con supporto in acciaio inox  
aisi 304 per industria, diametro 125mm ean 22994

**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:**  
8018793229944

**EAN5:**  
22994

**Codice articolo:**  
06140FA125LFX



### Caratteristiche

**Temperatura minima:** -20    **Temperatura massima:** 60    **Portata dinamica:** 105 DaN

**Rotazione:** Foro Passante    **Scala durezza:** Shore A    **Durezza:** 85

### Pavimentazioni

- Asfalto
- Cemento
- Gres

### Dati ruota

Diametro (mm)	125
Larghezza fascia (mm)	32
Larghezza mozzo (mm)	40
Versione mozzo	Foro Passante
Foro ruota (mm)	12
Sede cuscinetto (mm)	/
Portata dinamica (DaN)	105
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)	37
Altezza da terra (mm)	152
Foro supporto (mm)	12
Portata statica (DaN)	125
Struttura	Girevole
Versione	Foro con freno
Freno	Anteriore
Perno	/
Tipo di perno	/
Finitura	Acciaio Inox AISI 304