

SERIE 139

# 140

**AVO - Ruota in gomma antimacchia con supporto in acciaio per industria, diametro 75mm ean 22908**

**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 stampato zinco-cromato rotante su doppia corona di sfere, con piastra. Assemblaggio con dado autobloccante. Anello parapolvere sul giro di sfere.

**Linea prodotto:** Gomma, Inox

**EAN13:**8018793229081    **EAN5:**22908    **Codice articolo:**06140000750FG



## Caratteristiche

**Temperatura minima:** -20    **Temperatura massima:** 60    **Portata dinamica:** 75 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)	75
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)	40
Altezza da terra (mm)	105
Foro supporto (mm)	/
Portata statica (DaN)	95
Struttura	Girevole
Versione	Piastra
Freno	/
Perno	/
Tipo di perno	/
Finitura	Zincato