

SERIE 139

# 140B

AVO - Ruota in gomma antimacchia con supporto in acciaio per industria, diametro 125mm ean 26930

**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 perno. Assemblaggio con dado autobloccante.

**Linea prodotto:** Gomma, Inox

**EAN13:**  
8018793269308

**EAN5:**  
26930

**Codice articolo:**  
06140B01250FG



## 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)	FORO 12
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)	/
Portata statica (DaN)	125
Struttura	Girevole
Versione	Perno
Freno	/
Perno	20X50
Tipo di perno	Perno liscio(su richiesta anche filettato)
Finitura	Zincato