

SERIE 114A

# 109A

AVO - Ruota in ghisa meccanica con supporto in acciaio per industria, diametro 270mm ean 14452

**Materiale:** Ghisa Meccanica    **Nucleo:** Ghisa    **Ambito:** Industria

**Descrizione:**

Ruota in ghisa meccanica resistente ad alte temperature con elevata scorrevolezza. Mozzo su cuscinetti a sfere schermati. Per temperature diverse richiedere cuscinetti speciali. Disponibile su richiesta boccola in teflon inox.

**Supporto Extra-Pesante:**

In acciaio di forte spessore stampato e saldato, fisso. Verniciatura epossidica colore nero.

**Linea prodotto:** Alta temperatura, Ghisa

**EAN13:** 8018793144520    **EAN5:** 14452    **Codice articolo:** 04109A02700GP



## Caratteristiche

**Temperatura minima:** -20    **Temperatura massima:** 120    **Portata dinamica:** 1800 DaN  
**Rotazione:** Cuscinetto a Sfera    **Scala durezza:** HB    **Durezza:** 200

## Pavimentazioni

- Asfalto
- Cemento

## Dati ruota

<b>Diametro (mm)</b>	270
<b>Larghezza fascia (mm)</b>	70
<b>Larghezza mozzo (mm)</b>	70
<b>Versione mozzo</b>	Cuscinetto a Sfera
<b>Foro ruota (mm)</b>	30
<b>Sede cuscinetto (mm)</b>	62X16
<b>Portata dinamica (DaN)</b>	1800
<b>Colore</b>	Grigio
<b>Materiale</b>	Ghisa Meccanica
<b>Pezzi scatola</b>	/
<b>Scala durezza</b>	HB
<b>Durezza</b>	200

## Dati supporto

<b>Dimensione piastra (mm)</b>	200X200
<b>Interasse foro piastra (mm)</b>	160X160
<b>Dimensione foro piastra (mm)</b>	17
<b>Disassamento (mm)</b>	/
<b>Altezza da terra (mm)</b>	355
<b>Foro supporto (mm)</b>	/
<b>Portata statica (DaN)</b>	2250
<b>Struttura</b>	Fisso
<b>Versione</b>	/
<b>Freno</b>	/
<b>Perno</b>	/
<b>Tipo di perno</b>	/
<b>Finitura</b>	Verniciato nero