Via XX Settembre, 107 28883 Gravellona Toce (VB) – Italia



www.avo.it +39 0323 86 99 11 venditeavo@avo.it

**SERIE 114** 

107A

AVO - Ruota in ghisa meccanica con supporto in acciaio per industria, diametro 125mm ean 14611

Materiale: Ghisa Meccanica Nucleo: Ghisa Ambito: Industria

Descrizione:

Ruota in ghisa meccanica, resistente ad alte temperature con elevata scorrevolezza, struttura perlitica o lamellare secondo norma ISO 185. Mozzo a foro passante. Disponibile su richiesta boccola in teflon inox.

Supporto Pesante:

In acciaio stampato zinco-cromato di forte spessore, fisso. Assemblaggio con dado autobloccante.

Linea prodotto: Alta temperatura, Ghisa

**EAN13: EAN5: Codice articolo:** 8018793146111 14611 04107A01250GM



## Caratteristiche

Temperatura minima: -40 Temperatura massima: 500 Portata dinamica: 250 DaN

Rotazione: Foro Passante Scala durezza: HB Durezza: 200

## **Pavimentazioni**

- Asfalto
- Cemento

## Dati ruota

Diametro (mm)	125
Larghezza fascia (mm)	35
Larghezza mozzo (mm)	50
Versione mozzo	Foro Passante
Foro ruota (mm)	15
Sede cuscinetto (mm)	1
Portata dinamica (DaN)	250
Colore	Grigio
Materiale	Ghisa Meccanica
Pezzi scatola	1
Scala durezza	НВ
Durezza	200

## **Dati supporto**

Dimensione piastra (mm)	135X110
Interasse foro piastra (mm)	105X080
Dimensione foro piastra (mm)	13X16
Disassamento (mm)	1
Altezza da terra (mm)	166
Foro supporto (mm)	1
Portata statica (DaN)	320
Struttura	Fisso
Versione	1
Freno	1
Perno	1
Tipo di perno	1
Finitura	Zincato