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



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

SERIE 114

# **108BISB**

AVO - Ruota in ghisa meccanica con supporto in acciaio per industria, diametro 100mm ean 23215

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 Extra-Pesante:

In acciaio di forte spessore stampato e saldato, rotanti su cuscinetto reggispinta e a rulli conici, con perno e freno posteriore. Verniciatura epossidica colore nero.

Linea prodotto: Alta temperatura, Ghisa

**EAN13: EAN5: Codice articolo:** 8018793232159 23215 04108BF1000GM



#### 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)          | 100             |
|------------------------|-----------------|
| Larghezza fascia (mm)  | 30              |
| Larghezza mozzo (mm)   | 40              |
| Versione mozzo         | Foro Passante   |
| Foro ruota (mm)        | 12              |
| 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)      | 1  |
|------------------------------|--|
| Interasse foro piastra (mm)  | 1  |
| Dimensione foro piastra (mm) | 1  |
| Disassamento (mm)            | 36   |
| Altezza da terra (mm)        | 150  |
| Foro supporto (mm)           | 1  |
| Portata statica (DaN)        | 320  |
| Struttura                    | Girevole                                   |
| Versione                     | Perno con freno                            |
| Freno                        | Posteriore                                 |
| Perno                        | 20X50                                      |
| Tipo di perno                | Perno liscio(su richiesta anche filettato) |
| Finitura                     | Verniciato nero                            |