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



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

SERIE 114

# **107BISB**

AVO - Rueda de hierro fundido con soporte de acero para industria, diámetro 200mm ean 27926

Material: Hierro fundido Núcleo: Hierro fundido Alcance: Industria

#### Descripción:

Rueda de fundición de hierro, resistente a las altas temperaturas, con estructura perlítica o laminar conforme a la norma ISO 185, que ofrece una excelente fluidez de rodadura. Buje con alojamiento liso.

#### Ruedas para cargas pesadas:

En acero estampado de gran espesor, con recubrimiento cincado-cromado, giratorio sobre doble hilera de bolas alojadas en pistas de acero templado, con espiga y freno trasero. Montaje mediante tuerca autoblocante.

Línea de productos: Altas temperaturas, Hierro fundido

**EAN13:** 8018793279260

EAN5:

Código del artículo:

260 27926 04107BF2000GM



## Características

Rotación: Casquillo liso

Temperatura mínima: -40 Temperatura máxima: 500

atura máxima: 500 Caudal dinámico: 600 DaN

Escala de dureza: HB Dureza: 200

# **Suelos**

AsfaltoHormigòn

## Datos de la rueda

| Diámetro (mm)               | 200            |
|-----------------------------|----------------|
| Ancho de banda (mm)         | 50             |
| Anchura del cubo (mm)       | 58             |
| Versión cubo                | Casquillo liso |
| Agujero rueda (mm)          | 20             |
| Asiento del rodamiento (mm) | 1              |
| Caudal dinámico (DaN)       | 600            |
| Color                       | Gris           |
| Material                    | Hierro fundido |
| Piezas de caja              | 1              |
| Escala de dureza            | НВ             |
| Dureza                      | 200            |

## Datos de apoyo

| 1                             |
|-------------------------------|
| 1                             |
| 1                             |
| 57                            |
| 244                           |
| 1                             |
| 750                           |
| Giratorio                     |
| Espiga introducible con freno |
| Trasero                       |
| 25X65                         |
| Espiga introducible           |
| Galvanizado                   |
|                               |