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



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

SERIE 114A

# **106BISB**

AVO - Ruota in ghisa meccanica con supporto in acciaio per industria, diametro 200mm ean 27924

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 Pesante:

Linea prodotto: Alta temperatura, Ghisa

**EAN13: EAN5: Codice articolo:** 8018793279246 27924 04106BA2000GP



## Caratteristiche

Temperatura minima: -20 Temperatura massima: 120

Rotazione: Cuscinetto a Sfera Scala durezza: HB

20 Portata dinamica: 800 DaN

Durezza: 200

## **Pavimentazioni**

AsfaltoCemento

### Dati ruota

Diametro (mm)	200
Larghezza fascia (mm)	48
Larghezza mozzo (mm)	48
Versione mozzo	Cuscinetto a Sfera
Foro ruota (mm)	25
Sede cuscinetto (mm)	52X15
Portata dinamica (DaN)	800
Colore	Grigio
Materiale	Ghisa Meccanica
Pezzi scatola	/
Scala durezza	НВ
Durezza	200

## **Dati supporto**

Dimensione piastra (mm)	1
Interasse foro piastra (mm)	1
Dimensione foro piastra (mm)	1
Disassamento (mm)	57
Altezza da terra (mm)	244
Foro supporto (mm)	1
Portata statica (DaN)	1000
Struttura	Girevole
Versione	Perno con freno
Freno	Anteriore
Perno	25X65
Tipo di perno	Perno liscio(su richiesta anche filettato)
Finitura	Zincato