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



SERIE 114

114

AVO - Ruota in ghisa meccanica per industria, diametro 180mm ean 05539

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.

Linea prodotto: Alta temperatura, Ghisa

**EAN13**:8018793055390 **EAN5**:05539 **Codice articolo**:04114001800FG



## Caratteristiche

Temperatura minima: -40 Temperatura massima: 500 Portata dinamica: 450 DaN

Rotazione: Foro Passante Scala durezza: HB Durezza: 200

## **Pavimentazioni**

- Asfalto
- Cemento

## Dati ruota

Diametro (mm)	180
Larghezza fascia (mm)	45
Larghezza mozzo (mm)	58
Versione mozzo	Foro Passante
Foro ruota (mm)	20
Sede cuscinetto (mm)	1
Portata dinamica (DaN)	450
Colore	Grigio
Materiale	Ghisa Meccanica
Pezzi scatola	1
Scala durezza	НВ
Durezza	200

## **Dati supporto**

Dimensione piastra (mm)	/
Interasse foro piastra (mm)	1
Dimensione foro piastra (mm)	1
Disassamento (mm)	1
Altezza da terra (mm)	1
Foro supporto (mm)	1
Portata statica (DaN)	1
Struttura	1
Versione	1
Freno	1
Perno	1
Tipo di perno	1
Finitura	1