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



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

SERIE 114

108A

AVO - Ruota in ghisa meccanica con supporto in acciaio per industria, diametro 200mm ean 14626

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, fisso. Verniciatura epossidica colore nero.

Linea prodotto: Alta temperatura, Ghisa

EAN13: EAN5: Codice articolo: 8018793146265 14626 04108A02000GM



Caratteristiche

Temperatura minima: -40 Temperatura massima: 500 Portata dinamica: 600 DaN

Rotazione: Foro Passante Scala durezza: HB Durezza: 200

Dati ruota

Diametro (mm)	200
Larghezza fascia (mm)	50
Larghezza mozzo (mm)	58
Versione mozzo	Foro Passante
Foro ruota (mm)	20
Sede cuscinetto (mm)	1
Portata dinamica (DaN)	600
Colore	Grigio
Materiale	Ghisa Meccanica
Pezzi scatola	/
Scala durezza	НВ
Durezza	200

Pavimentazioni

- Asfalto
- Cemento

Dati supporto

Dimensione piastra (mm)	135X110
Interasse foro piastra (mm)	105X080
Dimensione foro piastra (mm)	13X16
Disassamento (mm)	1
Altezza da terra (mm)	260
Foro supporto (mm)	1
Portata statica (DaN)	750
Struttura	Fisso
Versione	1
Freno	1
Perno	1
Tipo di perno	I
Finitura	Verniciato nero