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



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

SERIE 114A

AVO - Ruota in ghisa meccanica con supporto in acciaio per industria, diametro 200mm ean 14637

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 Extra-Pesante:

In acciaio di forte spessore stampato e saldato, fisso. Verniciatura epossidica colore nero.

Linea prodotto: Ghisa, Alta temperatura

EAN13: EAN5: Codice articolo: 8018793146371 14637 04109A02000GP



Caratteristiche

Temperatura minima: -20 Temperatura massima: 120 Portata dinamica: 1200 DaN

Rotazione: Cuscinetto a Sfera Scala durezza: HB Durezza: 200

Pavimentazioni

- Asfalto
- Cemento

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)	1200
Colore	Grigio
Materiale	Ghisa Meccanica
Pezzi scatola	1
Scala durezza	НВ
Durezza	200

Dati supporto

Dimensione piastra (mm)	135X110
Interasse foro piastra (mm)	105X080
Dimensione foro piastra (mm)	13
Disassamento (mm)	1
Altezza da terra (mm)	260
Foro supporto (mm)	/
Portata statica (DaN)	1380
Struttura	Fisso
Versione	1
Freno	1
Perno	1
Tipo di perno	1
Finitura	Verniciato nero