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



SERIE 114A

114A

AVO - Rueda dehierro fundido para industria, diámetro 270mm ean 05533

Material: Hierro fundido Núcleo: Hierro fundido Alcance: Industria

Descripción:

Rueda de fundición de hierro, resistente a altas temperaturas, que ofrece una excelente fluidez de rodadura. Buje con rodamientos de bolas de precisión estancos. Para temperaturas específicas, se pueden suministrar rodamientos especiales bajo demanda.

Línea de productos: Altas temperaturas, Hierro fundido

EAN13: EAN5: Código del artículo: 8018793055338 05533 04114A02700CG



Características

Temperatura mínima: -20 Temperatura máxima: 120 Caudal dinámico: 2100 DaN

Rotación: Cojinete a bolas Escala de dureza: HB Dureza: 200

Suelos

AsfaltoHormigòn

Datos de la rueda

Diámetro (mm)	270
Ancho de banda (mm)	70
Anchura del cubo (mm)	70
Versión cubo	Cojinete a bolas
Agujero rueda (mm)	30
Asiento del rodamiento (mm)	62X16
Caudal dinámico (DaN)	2100
Color	Gris
Material	Hierro fundido
Piezas de caja	1
Escala de dureza	НВ
Dureza	200

Datos de apoyo

Tamaño del plato (mm)	1
Distancia entre los orificios de la placa (mm)	1
Tamaño del orificio de la placa (mm)	1
Desplazamiento (mm)	1
Distancia al suelo (mm)	1
Agujero de apoyo (mm)	1
Caudal estático (DaN)	1
Estructura	1
Versión	1
Freno	1
Pivote	1
Tipo de clavija	1
Acabado	1