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



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

SERIE 112B

90ANTB

AVO - Rueda de goma maciza con soporte de acero para industria, diámetro 125mm ean 14599

Material: Goma Maciza Núcleo: Polipropileno Alcance: Industria

Descripción:

Rueda con banda de rodadura de goma maciza, dureza 83 Shore A, y núcleo de material termoplástico de alta resistencia. Buje con alojamiento liso, con jaula de rodillos o rodamientos de bolas de precisión estancos.

Ruedas para cargas medianas:

En acero estampado con recubrimiento cincado-cromado, giratorio sobre doble hilera de bolas, con espiga y freno delantero. Montaje mediante tuerca autoblocante.

Línea de productos: Goma

EAN13: EAN5: Código del artículo: 8018793145992 14599 02090SBA125RN



Características

Temperatura mínima: -20 Temperatura máxima: 80 Caudal dinámico: 100 DaN

Rotación: Cojinete de agujas Escala de dureza: Shore A Dureza: 83

Suelos

- Asfalto
- Gres
- Hormigòn

Datos de la rueda

Diámetro (mm)	125
Ancho de banda (mm)	38
Anchura del cubo (mm)	50
Versión cubo	Cojinete de agujas
Agujero rueda (mm)	15
Asiento del rodamiento (mm)	/
Caudal dinámico (DaN)	100
Color	Negro
Material	Goma Maciza
Piezas de caja	1
Escala de dureza	Shore A
Dureza	83

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)	42
Distancia al suelo (mm)	152
Agujero de apoyo (mm)	1
Caudal estático (DaN)	130
Estructura	Giratorio
Versión	Espiga introducible con freno
Freno	Delantero
Pivote	20X50
Tipo de clavija	Espiga introducible
Acabado	Galvanizado