

SERIE 139

140XANTB

AVO - Rueda de goma gris no marcante con soporte acero inoxidable aisi 304 para industria, diámetro 125mm ean 27852

Material: Goma gris no marcante

Núcleo: Polipropileno

Alcance: Industria

Descripción:

Rueda con banda de rodadura de caucho gris no marcante, dureza 85 Shore A y núcleo de material termoplástico. Buje con rodamientos de bolas centrales y protector de hilos.

Ruedas para cargas medianas:

En acero inoxidable AISI 304 estampado, giratorio sobre doble hilera de bolas de acero inoxidable AISI 420, con espiga y freno delantero. Anillo protector contra el polvo en el rodamiento de bolas. Incluye dispositivo de bloqueo para inmovilizar la rueda

Línea de productos: Goma, Acero Inoxidable

EAN13:
8018793278522

EAN5:
27852

Código del artículo:
06140BA125LFX



Características

Temperatura mínima: -20

Temperatura máxima: 60

Caudal dinámico: 75 DaN

Rotación: Casquillo liso

Escala de dureza: Shore A

Dureza: 85

Suelos

- Asfalto
- Gres
- Hormigón

Datos de la rueda

Diámetro (mm)	125
Ancho de banda (mm)	32
Anchura del cubo (mm)	40
Versión cubo	Casquillo liso
Agujero rueda (mm)	12
Asiento del rodamiento (mm)	/
Caudal dinámico (DaN)	75
Color	Gris
Material	Goma gris no marcante
Piezas de caja	/
Escala de dureza	Shore A
Dureza	85

Datos de apoyo

Tamaño del plato (mm)	/
Distancia entre los orificios de la placa (mm)	/
Tamaño del orificio de la placa (mm)	/
Desplazamiento (mm)	37
Distancia al suelo (mm)	152
Agujero de apoyo (mm)	/
Caudal estático (DaN)	95
Estructura	Giratorio
Versión	Espiga introducible con freno
Freno	Delantero
Pivote	20X50
Tipo de clavija	Espiga introducible
Acabado	Acero inoxidable AISI 304