

SERIE 139L

140LXANTF

AVO - Rueda de goma gris no marcante con soporte acero inoxidable aisi 304 para industria, diámetro 125mm ean 22989

Material: Goma gris no marcante

Núcleo: Polipropileno

Alcance: Industria

Descripción:

Rueda con banda de rodadura de caucho gris resistente a las manchas Shore A 85 y núcleo termoplástico. Buje central con rodamiento de bolas y protección contra roscas.

Ruedas para cargas medianas:

En acero inoxidable AISI 304 estampado, giratorio sobre doble hilera de bolas de acero inoxidable AISI 420, con agujero pasante y freno delantero. Incluye dispositivo de bloqueo para inmovilizar la rueda y la rotación.

Línea de productos: Goma, Acero Inoxidable

EAN13:
8018793229890

EAN5:
22989

Código del artículo:
06140FA125LCX



Características

Temperatura mínima: -20

Temperatura máxima: 60

Caudal dinámico: 105 DaN

Rotación: Cojinete a bolas de acero inoxidable

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	Cojinete a bolas de acero inoxidable
Agujero rueda (mm)	8
Asiento del rodamiento (mm)	/
Caudal dinámico (DaN)	105
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)	12
Caudal estático (DaN)	125
Estructura	Giratorio
Versión	Agujero pasante con freno
Freno	Delantero
Pivote	/
Tipo de clavija	/
Acabado	Acero inoxidable AISI 304