

SERIE 112

# 80A

**AVO - Rueda de goma maciza con soporte de acero para industria, diámetro 140mm ean 20858**

**Material:** Goma Maciza    **Núcleo:** De acero    **Alcance:** Industria

**Descripción:**

Rueda con banda de rodadura de goma maciza, dureza 80 Shore A, y discos de acero estampado, cincado-cromado. 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, fijo. Montaje mediante tuerca autoblocante.

**Línea de productos:** Goma

**EAN13:** 8018793208581    **EAN5:** 20858    **Código del artículo:** 01080A01401BN



## Características

**Temperatura mínima:** -20    **Temperatura máxima:** 80    **Caudal dinámico:** 115 DaN  
**Rotación:** Casquillo liso    **Escala de dureza:** Shore A    **Dureza:** 80

## Suelos

- Asfalto
- Gres
- Hormigón

## Datos de la rueda

|                             |                |
|-----------------------------|----------------|
| Diámetro (mm)               | 140            |
| Ancho de banda (mm)         | 38             |
| Anchura del cubo (mm)       | 50             |
| Versión cubo                | Casquillo liso |
| Agujero rueda (mm)          | 15             |
| Asiento del rodamiento (mm) | /              |
| Caudal dinámico (DaN)       | 115            |
| Color                       | Negro          |
| Material                    | Goma Maciza    |
| Piezas de caja              | /              |
| Escala de dureza            | Shore A        |
| Dureza                      | 80             |

## Datos de apoyo

|  |             |
|--|-------------|
| Tamaño del plato (mm)                          | 140X110     |
| Distancia entre los orificios de la placa (mm) | 105X080     |
| Tamaño del orificio de la placa (mm)           | 11X16       |
| Desplazamiento (mm)                            | /           |
| Distancia al suelo (mm)                        | 176         |
| Agujero de apoyo (mm)                          | /           |
| Caudal estático (DaN)                          | 150         |
| Estructura                                     | Fijo        |
| Versión  | /           |
| Freno  | /           |
| Pivote   | /           |
| Tipo de clavija                                | /           |
| Acabado  | Galvanizado |