

SERIE 116

# 118BISA

AVO - Rueda de poliamida 6 con soporte de acero para industria,  
diámetro 250mm ean 17940

**Material:** Poliamida 6    **Núcleo:** Poliamida 6    **Alcance:** Industria

**Descripción:**

Rueda monobloque de poliamida 6. Buje con alojamiento liso, equipado con jaula de rodillos o rodamientos de bolas de precisión estancos montados con casquillo separador central.

**Ruedas para cargas medianas:**

En acero estampado con recubrimiento cincado-cromado, fijo. Montaje mediante tuerca autoblocante.

**Línea de productos:** Acero Inoxidable, Poliamida

**EAN13:** 8018793179409    **EAN5:** 17940    **Código del artículo:** 05118SA2500CN



## Características

**Temperatura mínima:** -25    **Temperatura máxima:** 85    **Caudal dinámico:** 400 DaN

**Rotación:** Cojinete a bolas    **Escala de dureza:** Shore D    **Dureza:** 82

## Suelos

- Gres
- Hormigón

## Datos de la rueda

|                                    |                  |
|------------------------------------|------------------|
| <b>Diámetro (mm)</b>               | 250              |
| <b>Ancho de banda (mm)</b>         | 48               |
| <b>Anchura del cubo (mm)</b>       | 60               |
| <b>Versión cubo</b>                | Cojinete a bolas |
| <b>Agujero rueda (mm)</b>          | 25               |
| <b>Asiento del rodamiento (mm)</b> | 52X15            |
| <b>Caudal dinámico (DaN)</b>       | 400              |
| <b>Color</b>                       | Blanco           |
| <b>Material</b>                    | Poliamida 6      |
| <b>Piezas de caja</b>              | /                |
| <b>Escala de dureza</b>            | Shore D          |
| <b>Dureza</b>                      | 82               |

## Datos de apoyo

|   |             |
|---|-------------|
| <b>Tamaño del plato (mm)</b>                          | 200X160     |
| <b>Distancia entre los orificios de la placa (mm)</b> | 150X115     |
| <b>Tamaño del orificio de la placa (mm)</b>           | 14X26       |
| <b>Desplazamiento (mm)</b>                            | /           |
| <b>Distancia al suelo (mm)</b>                        | 302         |
| <b>Agujero de apoyo (mm)</b>                          | /           |
| <b>Caudal estático (DaN)</b>                          | 500         |
| <b>Estructura</b>                                     | Fijo        |
| <b>Versión</b>  | /           |
| <b>Freno</b>  | /           |
| <b>Pivote</b>   | /           |
| <b>Tipo de clavija</b>                                | /           |
| <b>Acabado</b>  | Galvanizado |