

## Ficha técnica

### Rueda ZVI-POL 2-2417

Codigo				Tipo cojinete Eje					
2-2417	100	130	32	—	105X80	86/80x60	8	131	91



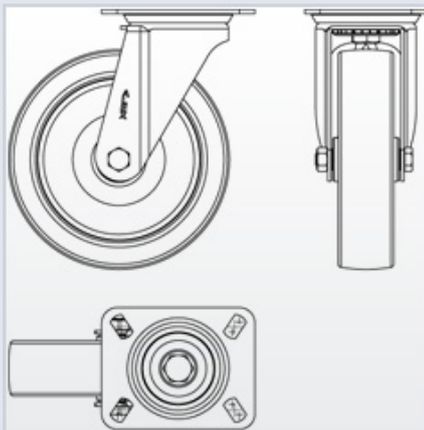
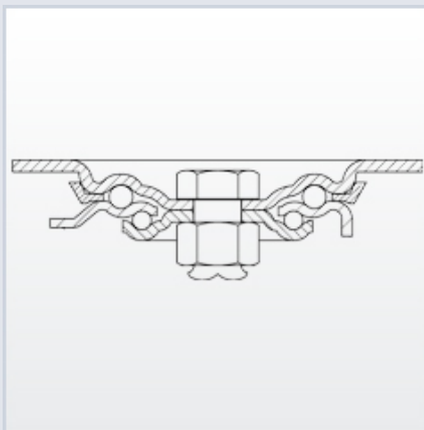
#### Características

Fabricada con chapa de **acero inoxidable (AISI 304)**.  
Hasta 3 m/m de espesor.  
Todos sus componentes de acero inoxidable.  
Resistente a la corrosión, grasas, aceites y gasolina.  
Fabricadas según normas europeas EN 12530/12532.

#### Datos técnicos

**Diámetro:** 100 mm  
**Carga:** 130 kg  
**Tipo de cojinete:** Cojinete Liso  
**Ancho de Banda de rodadura:** 32 mm  
**Medidas de placa superior:** 105X80 mm  
**Distancia entre agujeros:** 86/80x60 mm  
**Diámetro agujero sujeción platina:** 8 mm  
**Altura total:** 131 mm  
**Radio de giro:** 91 mm

#### Archivos CAD



#### Rueda

**POL** (Poliuretano)  
Núcleo de poliamix y banda de poliuretano marrón(90° shore A)  
**Rango de temperatura:** -25° ÷ +80°

#### Productos relacionados

