

**SERIE ZVI INOX-THG 2-4438**

EAN 8422202244389

Ruedas de goma negra, especialmente indicada para soportar temperaturas de hasta +250°C en intervalos de 30 minutos. Soportan cargas hasta 100 Kg. Con todos sus componentes de acero inoxidable (AISI 304).

Se aplica en hornos, maquinaria ligera. Principalmente en sectores industriales, aeronáutico y automoción, alimentación, máquinas vending, maquinaria panaderías, maquinaria ligera, contenedores, construcciones inoxidables.

Aplicadas en proyectos de ingeniería mecánica por delineantes y proyectistas.

THG: Ideal en el traslado manual de cargas medianas y desplazamiento silencioso. Absorción de golpes y vibraciones. Máxima protección de los suelos y del equipo. Ideal para suelos irregulares.

**Componentes****Soporte**

Fabricada con chapa de acero inoxidable (AISI 304). Hasta 3 mm 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

EAN:	8422202244389
Tipo Soporte:	Fijo
Tipo Fijación:	Platina
Tipo Freno:	Sin Freno
Material:	Goma
Temperatura Mínima (°C):	-30
Temperatura Máxima (°C):	250
Dureza del bandaje:	80° SHORE A
Cojinete:	Liso
Diámetro (mm):	100
Ancho de banda (mm):	38
Medidas de la placa (mm):	107x86
Distancia entre agujeros (mm):	80x60
Diámetro agujero (mm):	8
Altura total (mm):	131
Capacidad de carga (kg):	100
Peso Unitario de la rueda (kg):	0,6
Volumen (cm <sup>3</sup> ):	1205
Diámetro Atributo:	L

## Productos Similares



2-4437