

### SERIE ZVI INOX-THG 2-4442

EAN 8422202244426

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 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**

EAN:	8422202244426
Tipo Soporte:	Giratorio
Tipo Fijación:	Agujero pasante
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
Diámetro agujero (mm):	12
Radio de giro (mm):	94
Altura total (mm):	128
Capacidad de carga (kg):	100
Peso Unitario de la rueda (kg):	0,7
Volumen (cm <sup>3</sup> ):	1228