

SERIE ZV-THG 2-4436

EAN 8422202244365

Ruedas de goma negra, especialmente indicada para **soportar temperaturas de hasta +250°C** en intervalos de 30 minutos. Soportan cargas hasta 100 Kg.

Se aplica en hornos, maquinaria ligera. Principalmente en sectores industriales, aeronáutico y automoción, alimentación, maquinas vending.

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

Chapa de acero hasta 4mm de espesor. Acabado cincado brillante. Soporte embutido con doble hilera de bolas. Modelo de uso universal para cargas medias. Fabricadas según normas europeas EN 12530/12532.

Datos técnicos

EAN:	8422202244365
Tipo Soporte:	Giratorio
Tipo Fijación:	Agujero pasante
Tipo Freno:	Sin Freno
Material:	Goma
Temperatura Mínima (°C):	-30
Temperatura Máxima (°C):	250
Cojinete:	Liso
Diámetro (mm):	100
Ancho de banda (mm):	38
Diámetro agujero (mm):	12
Radio de giro (mm):	95
Altura total (mm):	128
Capacidad de carga (kg):	100
Peso Unitario de la rueda (kg):	0,76
Volumen (cm ³):	1228