

## SERIE ZVI INOX-PO 2-1723

EAN 8422202217239

Ruedas de poliuretano inyectado con todos sus componentes de acero inoxidable (AISI 304). Especialmente indicada para soportar cargas hasta 600 Kg.

Se aplica en áreas de exteriores, carros de transporte alimentación, cantinas, comedor, restaurantes, factorías de alimentación, logística material misiones, maquinas de embalajes, cintas transportadoras, construcciones inoxidables, maquinaria ligera para la construcción, contenedores, roll-tainers, jaulas de transporte, granjas avícolas, químicas, maquinaria panaderías, cadenas alimentación, frigoríficos, arcones, congeladores, Su uso es aplicable en proyectos de ingeniería mecánica por delineantes y proyectistas.

PO: funcionamiento elástico. Silenciosa. Ofrece gran protección de los suelos. Gran duración al desgaste. Alta resistencia a los aceites y grasas. Limpias e indeformables



### 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.



#### Aro

Núcleo de nylon blanco y banda de poliuretano rojo( 95° shore A)

Rango de temperatura: -25° ÷ +80°

Facilidad de desplazamiento Muy bueno



Ruido durante la marcha Muy bueno



Protección del suelo Muy bueno



**Datos técnicos**

EAN:	8422202217239
Tipo Soporte:	Fijo
Tipo Fijación:	Platina
Tipo Freno:	Sin Freno
Material:	Poliuretano
Dureza del bandaje:	90-95° SHORE A
Cojinete:	Liso
Diámetro (mm):	100
Ancho de banda (mm):	33
Medidas de la placa (mm):	107x86
Distancia entre agujeros (mm):	80x60
Diámetro agujero (mm):	8
Altura total (mm):	131
Capacidad de carga (kg):	200
Peso Unitario de la rueda (kg):	0,54
Volumen (cm <sup>3</sup> ):	1205
Diámetro Atributo:	L

**Productos Similares**
