

## SERIE ZVI INOX-POA 2-2982

EAN 8422202229829

Ruedas de poliuretano inyectado blando azul con todos sus componentes de acero inoxidable (AISI 304). Especialmente indicada para soportar cargas hasta 250 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, cadenas alimentación, frigoríficos, arcones, congeladores. Su uso es aplicable en proyectos de ingeniería mecánica por delineantes y proyectistas.

POA: desplazamiento más silencioso y absorción de vibraciones, limpia y elástica. Gran duración al desgaste. Alta resistencia a los aceites y grasas.



### 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 poliamix y banda de poliuretano azul (80° shore A)

Rango de temperatura: -25° ÷ +80°

Facilidad de desplazamiento	Bueno
	
Ruido durante la marcha	Muy bueno
	
Protección del suelo	Muy bueno
	

**Datos técnicos**

EAN:	8422202229829
Tipo Soporte:	Giratorio
Tipo Fijación:	Platina
Tipo Freno:	Freno Rueda y Soporte
Material:	Poliuretano
Dureza del bandaje:	80° SHORE A
Cojinete:	Rodillos Inoxidable
Diámetro (mm):	100
Ancho de banda (mm):	32
Medidas de la placa (mm):	105x80
Distancia entre agujeros (mm):	86/80x60
Diámetro agujero (mm):	8
Radio de giro (mm):	91
Altura total (mm):	131
Capacidad de carga (kg):	130
Peso Unitario de la rueda (kg):	0,76
Volumen (cm <sup>3</sup> ):	1797
Diámetro Atributo:	L

**Productos Similares**
