

## SERIE ZVI INOX-POA 2-2956

EAN 8422202229560

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:	8422202229560
Tipo Soporte:	Giratorio
Tipo Fijación:	Agujero pasante
Tipo Freno:	Freno Rueda y Soporte
Material:	Poliuretano
Dureza del bandaje:	80° SHORE A
Cojinete:	Rodillos Inoxidable
Diámetro (mm):	80
Ancho de banda (mm):	32
Diámetro agujero (mm):	10
Radio de giro (mm):	77
Altura total (mm):	104
Capacidad de carga (kg):	120
Peso Unitario de la rueda (kg):	0,672
Volumen (cm <sup>3</sup> ):	1129

**Productos Similares**

2-2953