

## SERIE ZLI INOX-POL 2-3093

EAN 8422202230931

Ruedas de poliuretano inyectado con todos sus componentes de acero inoxidable (AISI 304). Especialmente indicada para soportar cargas hasta 300 Kg.

Se aplica en áreas de exteriores, carros de transporte alimentación, cantinas, comedor, restaurantes, factorías de alimentación, cintas transportadoras, maquinas ligeras para la construcción, granjas avícolas, mataderos, cárnicas, lácteas, químicas. Su uso es aplicable en proyectos de ingeniería mecánica por delineantes y proyectistas.

POL: Gran duración sin desgaste. Alta resistencia a los aceites y grasas. Silenciosas, limpias e indeformables.



### Componentes



#### Soporte

Fabricada con chapa de acero inoxidable (AISI 304) hasta 2,5 m/m de espesor. Todos los componentes son de acero inoxidable. Fabricadas según normas europeas EN 12530



#### Aro

Núcleo de poliamix y banda de poliuretano marrón(90° 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:	8422202230931
Tipo Soporte:	Giratorio
Tipo Fijación:	Platina
Tipo Freno:	Sin Freno
Material:	Poliuretano
Dureza del bandaje:	95° SHORE A
Cojinete:	Liso
Diámetro (mm):	100
Ancho de banda (mm):	32
Medidas de la placa (mm):	95x80
Distancia entre agujeros (mm):	80x60
Diámetro agujero (mm):	8
Radio de giro (mm):	80
Altura total (mm):	127
Capacidad de carga (kg):	120
Peso Unitario de la rueda (kg):	0,751
Volumen (cm <sup>3</sup> ):	1295

**Productos Similares**
