



## SERIE ZLI INOX-POL 2-3100

EAN 8422202231006

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:	8422202231006
Tipo Soporte:	Giratorio
Tipo Fijación:	Platina
Tipo Freno:	Freno Rueda y Soporte
Material:	Poliuretano
Temperatura Mínima (°C):	-20
Temperatura Máxima (°C):	60
Dureza del bandaje:	60° SHORE D
Cojinete:	Liso
Diámetro (mm):	125
Ancho de banda (mm):	32
Medidas de la placa (mm):	95x80
Distancia entre agujeros (mm):	80x60
Diámetro agujero (mm):	8
Radio de giro (mm):	88
Altura total (mm):	155
Capacidad de carga (kg):	130
Peso Unitario de la rueda (kg):	0,685
Volumen (cm <sup>3</sup> ):	1941

**Productos Similares**
