

## SERIE ZLI INOX-UT 2-5154

EAN 8422202251547

Ruedas de poliamix 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.

UT: Indeformable y muy resistente. Fácil arranque y deslizamiento.



### 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

Rueda de poliamix blanco

Rango de temperatura: -20° ÷ +60°

Facilidad de desplazamiento Muy bueno



Ruido durante la marcha Satisfactorio



Protección del suelo Satisfactorio



**Datos técnicos**

EAN:	8422202251547
Tipo Soporte:	Giratorio
Tipo Fijación:	Platina
Tipo Freno:	Freno Rueda y Soporte
Material:	Poliamix
Cojinete:	Liso
Color:	Blanco
Diámetro (mm):	125
Ancho de banda (mm):	45
Medidas de la placa (mm):	128x106
Distancia entre agujeros (mm):	105x80
Diámetro agujero (mm):	11
Radio de giro (mm):	113
Altura total (mm):	165
Capacidad de carga (kg):	300
Volumen (cm <sup>3</sup> ):	3638
Diámetro Atributo:	A

**Productos Similares**
